

Porto Velho - RO
PREGÃO ELETRÔNICO: Nº. 500/2019/SUPEL/RO
PROCESSO ADMINISTRATIVO: Nº. 0033.329195/2019-16

Item	Especificação	Und.	Quant.	Marca / Modelo	Valor Unitário	Valor Total
1	<p>KIT PARA FABRICAÇÃO DE BOLA DE FUTEBOL DE CAMPO OFICIAL ADULTO 32 GOMOS em PU (poliuretano): Cada kit deverá ser composto de 32 (trinta e dois) gomos, sendo 20 hexágonos e 12 pentágonos, dublados com forro de fios de alta tenacidade embebidos em látex; Oito gomos hexágonos deverão ser silkados com 5 logomarcas que serão fornecidas; Cada kit ainda deverá conter uma câmara de ar nº 5 de 120 gramas, que já deverá estar colada em um dos gomos hexágonos e 12 (doze) metros de fio encerado nº 6; a costura dos 32 gomos de forma técnica e precisa, formarão uma bola com circunferência de 68 a 70 cm e com peso de 410 a 450 gramas, descrições detalhadas; Descrições detalhada do filme flexível de PU (poliuretano), do "forro latex", da câmara de ar e do fio encerado. FILME FLEXÍVEL de PU (poliuretano): espessura 1,6 mm; Dublado com forro em látex natural, para confecção de bolas de futebol de campo adulto, infantil, mirim; filme flexível de policloreto de Vinila 1,6 mm de espessura, podendo variar até 5% para mais ou para menos, dublado com forro em látex natural, ficando com 3,0 mm de espessura após da dublagem, para a confecção de bolas de futebol de campo costuradas. A composição do filme deverá ser de "Policloreto de Vinila", com revestimento em Poliéster, 0,58% dióxido de titânio, 5,45% de carbonato de cálcio, limite de resistência de 4,0 mpa e alongamento de 40% no sentido transversal, limite de resistência de 5,5 Mpa e alongamento de 40% no sentido longitudinal, podendo ter variação de até 5% para mais ou para menos. O forro deverá ser confeccionado com 210 gramas de fio 100% poliéster, alta tenacidade 280 DTEX F.48 Br tipo 720, apresentando uma resistência à ruptura (alongamento) de 11,82% encolhimento de 24,80% e 90 g de fio 100% poliéster alta tenacidade 74 DTEX F.48Br tipo 712, apresentando uma resistência à ruptura (alongamento) de 2,70% e Encolhimento de 9,17% com no mínimo 10 (dez) trançadas em sua trama. O látex utilizado deverá ser natural, centrifugado e conter no mínimo 60% de teor sólido, alcalinidade de 428 mgCaCO 3 /L, PH 9,9 - Viscosidade Stormer de 52 UK com polímero de poliisopreno. O forro pronto deverá ser 0,70 X 1,40m, gramatura de 1000g/m 2 , limite de resistência à tração longitudinal de 7,85 N, alongamento a tração longitudinal de 0,25% - limite de resistência à tração transversal de 7,12 N, alongamento a tração transversal de 0,55%, com variação de até 5% para mais ou para menos, com reforço em Now-Uven (TNT) de 100% polipropileno. 500 R\$ 65,80 R\$ Kripto; depois de pronta, cada placa deverá ser entregue na medida de 1,40 metros x 0,70 metros e pesar aproximadamente 1.900 Kg. CÂMARAS EM BUTIL PARA BOLAS DE FUTEBOL DE CAMPO: 30% em Butil Butilex 30; 70% em látex natural centrifugado, contendo 60% de teor sólido, 970 mgCaCO 3 /L de alcalinidade, PH 10,7 e viscosidade Stormer de 53 UK; 99% de impermeabilidade à gases; Estabilidade térmica de até 150 o C por 6 minutos; Válvulas em miolo removível e revestimento da mesma em 100% algodão; Colagem das válvulas com compostos nitrílicos; circunferência de 68 a 70 cm quando cheia; Pesando aproximadamente 80g a unidade; Tamanho nº 05. A empresa deverá apresentar Declaração e "Relatório de Ensaio" realizado por laboratório certificado pelo INMETRO, comprovando que os materiais atendem as especificações exigidas.</p>	Und.	697	Titan / Kit Campo Adulto	R\$ 53,50	R\$ 37.289,50

2	<p>Kit para fabricação de bolas de futsal oficial adulto 32 gomos: em PU (poliuretano); Cada kit deverá ser composto de 32 (trinta e dois) gomos, sendo 20 hexágonos e 12 pentágonos, dublados com forro de fios de alta tenacidade embebidos em látex. Oito gomos hexágonos deverão ser silkados com 5 logomarcas que serão fornecidas; Cada kit ainda deverá conter uma câmara de ar nº 3, de 160 gramas, que já deverá estar colada em um dos gomos hexágonos e 11 (onze) metros de fio encerado nº 6; A costura dos 32 gomos de forma técnica e precisa, formarão uma bola com circunferência de 68 a 70 cm e com peso de 410 a 450 gramas. Descrições detalhadas do filme flexível de PU (poliuretano), do "forro látex", da câmara de ar e do fio encerado. FILME FLEXÍVEL DE PU (poliuretano) FLEXÍVEL; ESPESSURA 1,6 mm, DUBLADA COM FORRO EM LATEX NATURAL, PARA CONFECÇÃO DE BOLAS DE FUTSAL ADULTO, INFANTIL, MIRM; Filme flexível de policloreto de vinila 1,6 mm de espessura, podendo variar até 5% para mais ou para menos. Dublado com forro em látex natural, ficando com 3,0 mm de espessura após a dublagem para a confecção de bolas de futsal costuradas. A composição do filme deverá ser de "Policloreto de Vinila", com revestimento em Poliéster, 0,58% dióxido de titânio, 5,45% de carbonato de cálcio, limite de resistência de 4,0 Mpa e alongamento de 40% no sentido transversal, limite de resistência de 5,5 Mpa e alongamento de 40% no sentido longitudinal, podendo ter variação de até 5% para mais ou para menos. O forro deverá ser confeccionado com 210 gramas de fio 100% poliéster, alta tenacidade, 280 DTEX F.48, Br tipo 720, apresentando uma resistência à ruptura (alongamento) de 11,82% encolhimento de 24,80% e 90g de fio 100% poliéster alta tenacidade 74 DTEX F.48Br tipo 712, apresentando um resistência à ruptura (alongamento) de 2,70% e encolhimento de 9,17% com no mínimo 10 (dez) trançadas em sua trama. O látex utilizado deve ser natural, centrifugado e conter no mínimo 60% de teor sólido, alcalinidade de 428 mgCaCO₃ /L, PH 9,9 – Viscosidade Stormer de 52 UK com polímero de poliisopreno. O forro pronto deverá ser 0,70 X 1,40m, gramatura de 1000g/m², limite de resistência à tração longitudinal de 7,85 N, alongamento a tração longitudinal de 0,25% - limite de resistência à tração transversal de 7,12 N, alongamento a tração transversal de 0,55%, com variação de até 5% par mais ou para menos, com reforço em Now-Uven (TNT) de 100% polipropileno. 500 R\$ 67,90 R\$ krypton depois de pronta, cada placa deverá ser entregue na medida de 1,40 metros x 0,70 metros e pesar aproximadamente 1.650 Kg. CÂMARAS EM BUTIL PARA BOLAS DE FUTSAL - 30% em Butil Butilex 30; 70% em látex natural centrifugado, contendo 60% de teor sólido, 970 mgCaCO₃ /L de alcalinidade, PH 10,7 e viscosidade Stormer de 53 UK; 99% de impermeabilidade à gases; Estabilidade térmica de até 150 o C por 6 minutos; Válvulas em miolo removível e revestimento da mesma em 100% algodão; Colagem das válvulas com compostos nitrílicos; circunferência de 61 a 64 cm quando cheia; Pesando aproximadamente 160g a unidade; Tamanho nº 03. A empresa deverá apresentar Declaração e "Relatório de Ensaio" realizado por laboratório certificado pelo INMETRO, comprovando que os materiais atendem as especificações</p>	Und.	697	Titan / Kit Futsal Adulto	R\$ 53,50	R\$ 37.289,50
3	<p>Câmaras em butil para bolas de voleibol: 30% em butilbutilex 30; 70% em látex natural centrifugado, contendo 60% de teor sólido, 970mgCaCO₃ /L de alcalinidade, PH 10,7 e viscosidade Stormer de 53 UK; 99% de impermeabilidade a gases; Estabilidade térmica de até 150°C por 6 minutos; Válvulas em miolo removível e revestimento da mesma em 100% algodão; Colagem das válvulas com compostos nitrílicos; Circunferência de 65 à 67 cm quando cheia; Pesando aproximadamente 70g a unidade; Tamanho nº 5; A empresa deverá apresentar Declaração e "Relatório de Ensaio" realizado por laboratório certificado pelo INMETRO, comprovando que os materiais atendem as especificações exigidas.</p>	Und.	160	Titan / Câmara Vôlei	R\$ 11,04	R\$ 1.766,40

Validade da Proposta de Acordo com o Edital.

Declaro que nos valores propostos estão incluídos todos os insumos que o compõem, tais como: despesas com mão-de-obra, materiais, equipamentos, impostos, taxas, fretes, descontos e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente na execução do objeto desta licitação, os quais deverão compor sua proposta.



CITAN
Indústria de Bolas Ltda

KIT PARA FABRICAÇÃO DE BOLA DE FUTSAL OFICIAL ADULTO 32 GOMOS EM PU (poliuretano)

Cada kit é composto por 32 (trinta e dois) gomos, sendo 20 hexágonos e 12 pentágonos, dublados com forro de fios de alta tenacidade embebidos em látex. Oito gomos hexágonos deverão ser silkados com 5 logomarcas que serão fornecidas; Cada kit ainda deverá conter uma câmara de ar nº 3, de 160 gramas, que já deverá estar colada em um dos gomos hexágonos e 11 (onze) metros de fio encerado nº 6; A costura dos 32 gomos de forma técnica e precisa, formarão uma bola com circunferência de 68 a 70 cm e com peso de 410 a 450 gramas. Descrições detalhadas do filme flexível de PU (poliuretano), do "forro látex", da câmara de ar e do fio encerado. FILME FLEXÍVEL DE PU (poliuretano) FLEXÍVEL; ESPESSURA 1,6 mm, DUBLADA COM FORRO EM LATEX NATURAL, PARA CONFEÇÃO DE BOLAS DE FUTSAL ADULTO, INFANTIL, MIRM; Filme flexível de policloreto de vinila 1,6 mm de espessura, podendo variar até 5% para mais ou para menos. Dublado com forro em látex natural, ficando com 3,0 mm de espessura após a dublagem para a confecção de bolas de futsal costuradas. A composição do filme deverá ser de "Policloreto de Vinila", com revestimento em Poliéster, 0,58% dióxido de titânio, 5,45% de carbonato de cálcio, limite de resistência de 4,0 Mpa e alongamento de 40% no sentido transversal, limite de resistência de 5,5 Mpa e alongamento de 40% no sentido longitudinal, podendo ter variação de até 5% para mais ou para menos. O forro deverá ser confeccionado com 210 gramas de fio 100% poliéster, alta tenacidade, 280 DTEX F.48, Br tipo 720, apresentando uma resistência à ruptura (alongamento) de 11,82% encolhimento de 24,80% e 90g de fio 100% poliéster alta tenacidade 74 DTEX F.48Br tipo 712, apresentando um aresistência à ruptura (alongamento) de 2,70% e encolhimento de 9,17% com no mínimo 10 (dez) trançadas em sua trama. O látex utilizado deve ser natural, centrifugado e conter no mínimo 60% de teor sólido, alcalinidade de 428 mgCaCO₃/L, PH 9,9 - Viscosidade Stormer de 52 UK com polímero de poliisopreno. O forro pronto deverá ser 0,70 X 1,40m, gramatura de 1000g/m², limite de resistência à tração longitudinal de 7,85 N, alongamento a tração longitudinal de 0,25% - limite de resistência à tração transversal de 7,12 N, alongamento a tração transversal de 0,55%, com variação de até 5% par mais ou para menos, com reforço em Now-Uven (TNT) de 100% polipropileno. 500 R\$ 67,90 R\$ krypton depois de pronta, cada placa deverá ser entregue na medida de 1,40 metros x 0,70 metros e pesar aproximadamente 1.650 Kg. CÂMARAS EM BUTIL PARA BOLAS DE FUTSAL - 30% em Butil Butilex 30; 70% em látex natural centrifugado, contendo 60% de teor sólido, 970 mgCaCO₃/L de alcalinidade, PH 10,7 e viscosidade Stormer de 53 UK; 99% de impermeabilidade à gases; Estabilidade térmica de até 150o C por 6 minutos; Válvulas em miolo removível e revestimento da mesma em 100% algodão; Colagem das válvulas com compostos nitrílicos; circunferência de 61 a 64 cm quando cheia; Pesando aproximadamente 160g a unidade; **Tamanho nº 03.**



CNPJ: 17.952.607/0001-74 / INSCRIÇÃO ESTADUAL: 625.397571-0062
Rua Presidente Kennedy, 275 – Vila São Vicente / São João Del Rei – MG
CEP: 36.301-034 / Fone: (32) 3371-7254 / FAX: (32) 3371-9583



CITAN
Indústria de Bolas Ltda

Câmara em butil para bola de voleibol

Câmaras em butil para bolas de voleibol: 30% em butilbutilex 30; 70% em látex natural centrifugado, contendo 60% de teor sólido, 970mgCaCO₃/L de alcalinidade, PH 10,7 e viscosidade Stormer de 53 UK; 99% de impermeabilidade a gases; Estabilidade térmica de até 150°C por 6 minutos; Válvulas em miolo removível e revestimento da mesma em 100% algodão; Colagem das válvulas com compostos nitrílicos; Circunferência de 65 à 67 cm quando cheia; Pesando aproximadamente 70g a unidade Tamanho nº 5;



CNPJ: 17.952.607/0001-74 / INSCRIÇÃO ESTADUAL: 625.397571-0062
Rua Presidente Kennedy, 275 – Vila São Vicente / São João Del Rei – MG
CEP: 36.301-034 / Fone: (32) 3371-7254 / FAX: (32) 3371-9583



CITAN
Indústria de Bolas Ltda

KIT PARA FABRICAÇÃO DE BOLA DE FUTEBOL DE CAMPO OFICIAL ADULTO 32 GOMOS EM PU (poliuretano)

Cada kit é composto por 32 (trinta e dois) gomos, sendo 20 hexágonos e 12 pentágonos, dublados com forro de fios de alta tenacidade embebidos em látex; Oito gomos hexágonos deverão ser silkados com 5 logomarcas que serão fornecidas; Cada kit ainda deverá conter uma câmara de ar nº 5 de 120 gramas, que já deverá estar colada em um dos gomos hexágonos e 12 (doze) metros de fio encerado nº 6; a costura dos 32 gomos de forma técnica e precisa, formarão uma bola com circunferência de 68 a 70 cm e com peso de 410 a 450 gramas, descrições detalhadas; Descrição detalhada do filme flexível de PU (poliuretano), do "forro latex", da câmara de ar e do fio encerado. FILME FLEXÍVEL de PU (poliuretano): espessura 1,6 mm; Dublado com forro em látex natural, para confecção de bolas de futebol de campo adulto, infantil, mirim; filme flexível de policloreto de Vinila 1,6 mm de espessura, podendo variar até 5% para mais ou para menos, dublado com forro em látex natural, ficando com 3,0 mm de espessura após da dublagem, para a confecção de bolas de futebol de campo costuradas. A composição do filme deverá ser de "Policloreto de Vinila", com revestimento em Poliéster, 0,58% dióxido de titânio, 5,45% de carbonato de cálcio, limite de resistência de 4,0 mpa e alongamento de 40% no sentido transversal, limite de resistência de 5,5 Mpa e alongamento de 40% no sentido longitudinal, podendo ter variação de até 5% para mais ou para menos. O forro deverá ser confeccionado com 210 gramas de fio 100% poliéster, alta tenacidade 280 DTEX F.48 Br tipo 720, apresentando uma resistência à ruptura (alongamento) de 11,82% encolhimento de 24,80% e 90 g de fio 100% poliéster alta tenacidade 74 DTEX F.48Br tipo 712, apresentando uma resistência à ruptura (alongamento) de 2,70% e Encolhimento de 9,17% com no mínimo 10 (dez) trançadas em sua trama. O látex utilizado deverá ser natural, centrifugado e conter no mínimo 60% de teor sólido, alcalinidade de 428 mgCaCO₃/L, PH 9,9 - Viscosidade Stormer de 52 UK com polímero de poliisopreno. O forro pronto deverá ser 0,70 X 1,40m, gramatura de 1000g/m², limite de resistência à tração longitudinal de 7,85 N, alongamento a tração longitudinal de 0,25% - limite de resistência à tração transversal de 7,12 N, alongamento a tração transversal de 0,55%, com variação de até 5% para mais ou para menos, com reforço em Now-Uven (TNT) de 100% polipropileno. 500 R\$ 65,80 R\$ Kripto; depois de pronta, cada placa deverá ser entregue na medida de 1,40 metros x 0,70 metros e pesar aproximadamente 1.900 Kg. CÂMARAS EM BUTIL PARA BOLAS DE FUTEBOL DE CAMPO: 30% em Butil Butilex 30; 70% em látex natural centrifugado, contendo 60% de teor sólido, 970 mgCaCO₃/L de alcalinidade, PH 10,7 e viscosidade Stormer de 53 UK; 99% de impermeabilidade à gases; Estabilidade térmica de até 150o C por 6 minutos; Válvulas em miolo removível e revestimento da mesma em 100% algodão; Colagem das válvulas com compostos nitrílicos; circunferência de 68 a 70 cm quando cheia; Pesando aproximadamente 80g a unidade; **Tamanho nº 05.**



CNPJ: 17.952.607/0001-74 / INSCRIÇÃO ESTADUAL: 625.397571-0062
Rua Presidente Kennedy, 275 – Vila São Vicente / São João Del Rei – MG
CEP: 36.301-034 / Fone: (32) 3371-7254 / FAX: (32) 3371-9583



I.a.falcão bauer
centro tecnológico de controle da qualidade



bna - engenheiros consultores

Rel.: 89377/3/2004-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 1/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC – International Laboratory Accreditation Cooperation

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 89377/3/2004-CIV/Bauer-Abbo

CÂMARA
ANÁLISE FÍSICA E QUÍMICA

Interessado:

INDÚSTRIA DE BOLAS TITÃ LTDA
RUA ALEXINA PINTO, 283 - FÁBRICAS
36301-034 - SAO JOÃO DEL REI - MG
Ref.: (37648)

1. MATERIAL ENSAIADO

01 (Uma) Amostra identificada como: Câmara para bolas de futebol de campo oficial tamanho nº 5, à base de borracha em butil 30% e borracha de látex natural 70%, com miolo removível, recebida em 12/07/2004.

2. METODOLOGIA EMPREGADA

Procedimento Interno Nível C-237 (Bolas e Matérias-Primas para Bolas – Análise Física e Química); ASTM D 3677 e ASTM E-275.

3. RESULTADOS OBTIDOS

3.1. Análise Física

Parâmetros Determinados	Avaliação / Valores Encontrados
Pressão Térmica 150°C / 6 minutos	A câmara não sofreu alteração visual após o ensaio.
Determinação do peso da câmara (g)	(86,4667 ± 0,0058) Aproximadamente 95%; K = 2

autentico a presente fotografia em nº de 01 fis. que
a reprodução fiel do original que me foi exibido e com
qual confere, do que copiei. 19/02/2016

Angelo José Oliveira Costa

Oficial do Registro
Poder Judiciário
Cancelação
do Jato de Nilas Garais

Selo de Fiscalização

AUTENTICAÇÃO
BFW 90655

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

CAS/FAAP

Grupo
Falcão Bauer

SÃO PAULO: Rua Aquinos, 111 - S.P. - CEP 05036-070 - FONE (11) 3611-0833 - FAX (11) 3611-0170
 Filiais: Campinas - São José dos Campos - Santos - Bauru - Rio de Janeiro - (RJ)
www.falcaobauer.com.br - bauer@falcaobauer.com.br - BNA TEL. (11) 3611-0677 / ABBO TEL. (11) 3611-1099



laboratório bauer abbo

l.a.falcão bauer
centro tecnológico de controle da qualidade



bna - engenheiros consultores

Rel.: 89377/3/2004-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 2/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcré / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation

3.2. Identificação dos Materiais (Espectroscopia Infravermelho).

Parâmetros Determinados	Material Identificado	
	Nome técnico	Nome comercial
* Polímero câmara	Polibutileno com Poliisopreno Copolímero de Borracha Butílica com Borracha Natural	Butil / Borracha Natural
* Polímero do Bico da Câmara	Elastômero Poliisopreno / Poliisobutileno	Butil / Borracha Natural

Obs.: *Ensaio realizado por:

Siemens

Rua: Cel. Bento Bicudo, 111 - São Paulo - SP

4. DATA DO ENSAIO

Ensaio realizado no período de 12/07/2004 a 23/08/2004.

São Paulo, 23 de Agosto de 2004.

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA

Rute Nazaré Fernandes
RUTE NAZARÉ FERNANDES

CRQ-IV nº 39508

Técnica Química

Eu, o Sr. Rute Nazaré Fernandes, Técnico Químico, autenticado a presente fotocópia em nº de 07 fls. que a reprodução fiel do original que me foi exibido e com qual confere do que dou Fé.
Conceição da Barra de Minas, 19/03/10

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA

Fabiana A. Alves Pereira
FABIANA A. ALVES PEREIRA

CRQ nº 04440597

Técnica Química

Engelo José Oliveira

Oficial do Registro

Conceição da Barra de Minas

Conceição da Barra de Minas

Selo de Fiscalização

AUTENTICAÇÃO

BFW 90656

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

CAS/FAAP

Grupo
Falcão Bauer

SÃO PAULO: Rua Aquinos, 111 - S.P. - CEP 05036-070 - FONE (11) 3611-0833 - FAX (11) 3611-0170
Filiais: Campinas - São José dos Campos - Santos - Bauru - Rio de Janeiro - (RJ)
www.falcaobauer.com.br - bauer@falcaobauer.com.br - BNA TEL. (11) 3611-0677 / ABBO TEL. (11) 3611-1099

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº QUI/194.041/3/10/2ªVia

CÂMARA ANÁLISE FÍSICA

INTERESSADO: **INDÚSTRIA DE BOLAS TITAN LTDA**
Rua Alexina Pinto, 283 – Fábricas
36301-034 – São João Del Rei - MG.
Ref.: (37648)

1. IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)

01 (Uma) Amostra identificada pelo interessado como: Câmara de Butil para Bolas de Futebol de Salão Oficial, à base de borracha em butil 30% e borracha de látex natural 70%, com miolo removível e lubrificado e recebida pelo laboratório em 03/03/2010.

Identificação Interna: 329.178

2. METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)

Procedimento interno C-055-CIV – Rev. 01 – Bolas e Matérias Primas para Bolas.

3. RESULTADOS OBTIDOS

PARÂMETROS	RESULTADOS	ESPECIFICAÇÃO CONFORME INTERESSADO
Peso da Câmara, g	181,40	Aproximadamente 180g
Pressão Térmica 150º/6min.	A câmara não sofreu alteração após o ensaio.	As câmaras não podem sofrer alterações após ensaios.

4. CONCLUSÃO

A amostra ensaiada atende a especificação do interessado quanto aos parâmetros analisados.

5. DATA DO(S) ENSAIO(S)

Ensaio realizado no período de 03/03/2010 a 16/03/2010.


São Paulo, 13 de Maio de 2010.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


LINA CRISTINA COSTA DE OLIVEIRA
COORDENADORA DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04465376

JES

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


KARINA CRUZ
SUPERVISORA DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04161647

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº QUI/194.041/5/10/2ªVia**CÂMARA
ANÁLISE FÍSICA**

INTERESSADO: **INDÚSTRIA DE BOLAS TITAN LTDA**
Rua Alexina Pinto, 283 – Fábricas
36301-034 – São João Del Rei - MG.
Ref.: (37648)

1. IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)

01 (Uma) Amostra identificada pelo interessado como: Câmara de Butil para Bolas de Voleibol Oficial, Basquetebol Mirim e Handebol Oficial a base de borracha em butil 30% e borracha de látex natural 70%, com miolo removível e lubrificado e recebida pelo laboratório em 03/03/2010.

Identificação Interna: 329.182

2. METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)

Procedimento interno C-055-CIV-Rev. 01 – Bolas e Matérias Primas para Bolas.

3. RESULTADOS OBTIDOS

PARÂMETROS	RESULTADOS	ESPECIFICAÇÃO CONFORME INTERESSADO
Peso da Câmara, g	69,71	Aproximadamente 70g
Pressão Térmica 150º/6min.	A câmara não sofreu alteração após o ensaio.	As câmaras não podem sofrer alterações após ensaios.

4. CONCLUSÃO

A amostra ensaiada atende a especificação do interessado quanto aos parâmetros analisados.



5. DATA DO(S) ENSAIO(S)

Ensaio realizado no período de 03/03/2010 a 17/03/2010.

São Paulo, 13 de Maio de 2010.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


LINA CRISTINA COSTA DE OLIVEIRA
COORDENADORA DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04465376

JES

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


KARINA CRUZ
SUPERVISORA DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04161647

Rel.: 89377/13/2004-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 1/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS
Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC – International Laboratory Accreditation Cooperation

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 89377/13/2004-CIV/Bauer-Abbo

FORRO A BASE DE LÁTEX NATURAL CENTRIFUGADO E VULCANIZADO
ANÁLISE FÍSICA E QUÍMICA

Interessado:

INDÚSTRIA DE BOLAS TITÃ LTDA
RUA ALEXINA PINTO, 283 - FÁBRICAS
36301-034 - SAO JOÃO DEL REI - MG
Ref.: (37648)

1. MATERIAL ENSAIADO

01 (Uma) Amostra identificada como: Forro de látex para dublagem de laminados de PVC para confecção de bolas de futebol de campo oficial, campo infantil, salão, handebol e basquete, à base de látex natural centrifugado e vulcanizado medindo 0,70 x 1,40 na cor verde, pesando aproximadamente 950 g/m², recebida em 12/07/2004.

2. METODOLOGIA EMPREGADA

Procedimento Interno Nível C-237 (Bolas e Matérias-Primas para Bolas – Análise Física e química); NBR 7462.

3. RESULTADOS OBTIDOS

3.1 Análise Física

Angelo José Oliveira
Oficial do Registro Civil e Notário
Concelção da Barra de Minas - M.F.
CNPJ 20312336/0001-00

Parâmetros Determinados	Valores Encontrados
Gramatura (g/m ²)	(979,5 ± 6,2) Aproximadamente 95%; k = 2

3.2 Ensaio Mecânicos

3.2.1 Resistência à Tração – Sentido Transversal

Limite de resistência (N)	Alongamento (%)
Encontrado 125,67	Encontrado 10
Aproximadamente 95%; k = 2	Aproximadamente 95%; k = 2

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.
JCFP/FAAP

Rel.: 89377/13/2004-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 2/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation

3.2.2 Resistência à Tração - Sentido Longitudinal

Limite de resistência (N)	Alongamento (%)
Encontrado 60	Encontrado 20
Aproximadamente 95%; k = 2	Aproximadamente 95%; k = 2

4. DATA DO ENSAIO

Ensaio realizado no período de 12/04/2004 a 19/08/2004.

São Paulo, 20 de Agosto de 2004.

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA

Rute N. Fernandes

RUTE NAZARÉ FERNANDES
CRQ-IV nº 39508
Técnica Química

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA

Fabiana A. Alves Pereira
FABIANA A. ALVES PEREIRA
CRQ nº 04440597
Técnica Química

Nos termos do art. 2º do Decreto nº 2.746/98, autenticamos a presente fotocópia em nº de 02 fls. que é a reprodução fiel do original que me foi exibido e com o qual confere do que dou Fé.
Conceição da Barra de Minas, 17 de 10 de 2008

Angelo José Oliveira
Oficial do Registro Civil e Notas
Concelho de Barra de Minas - M.P.
CNPJ nº 06.940.111/0001-00
do Estado de Minas Gerais
Corregedoria Geral de Justiça
Selo de Fiscalização
AUTENTICAÇÃO
AXK 36195

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.
JCFP/FAAP

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº QUI/183.230/1/09/2ª Via**LÁTEX****ANÁLISES FÍSICAS E QUÍMICAS**

INTERESSADO: **INDÚSTRIA DE BOLAS TITAN LTDA**
Rua Alexina Pinto, 283 – Fábricas
36301-034 – São João Del Rei – MG.
Ref.: (37648)

1. IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)

01 (Uma) Amostra identificada pelo interessado como: Látex centrifugado 60% e recebida pelo laboratório em 11/09/2009.

Identificação Interna: 291.119

2. METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)

Procedimento Interno C-CIV-055-Rev.01 – Bolas e Matérias-Primas para Boças.

3. RESULTADOS OBTIDOS


PARÂMETROS	RESULTADOS
Teor de Sólidos	60,63 ± 0,75
Alcalinidade, mgCaCO ₃ /L	428,41 ± 2,5
pH	9,92
Viscosidade Stormer, UK	53
Identificação do Polímero	Positivo para Poliisopreno

A incerteza apresentada foi calculada com um fator de abrangência $k = 2$ considerando um nível de confiança de aproximadamente 95%.

4. DATA DO(S) ENSAIO(S)

Ensaio realizado no período de 11/09/2009 a 02/10/2009.


L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


LINA CRISTINA COSTA DE OLIVEIRA
TÉCNICA QUÍMICA
CRQ nº 04465376

JES

São Paulo, 13 de Maio de 2010.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


KARINA CRUZ
SUPERVISORA DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04161647

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à(s) amostra(s) ensaiada(s).
A reprodução deste documento somente poderá ser feita na íntegra e sua utilização para fins promocionais depende de aprovação prévia.

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº QUI/186.409/3/10
REFORÇO NOW-UVEN (TNT)
ANÁLISE FÍSICA

INTERESSADO: **INDÚSTRIA DE BOLAS TITAN LTDA**
Rua Alexina Pinto, 283 – Fábricas
36301-034 – São João Del Rei - MG.
Ref.: (37648)

1. IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)

01 (Uma) Amostra identificada pelo interessado como: Reforço Now-Uven (TNT) em 100% polipropileno usado na confecção da dublagem das bolas de futebol de campo, futebol de campo infantil, futebol de salão, futebol de salão para deficientes visuais, voleibol, handebol, basquetebol, etc. e recebida pelo laboratório em 07/10/2009.

Identificação Interna: 298.088

2. METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)

Procedimento interno C-055-CIV-Rév. 01 – Bolas e Matérias Primas para Bolas.

3. RESULTADOS OBTIDOS

PARÂMETRO	RESULTADO
Identificação do Polímero	Positivo para Polipropileno

4. DATA DO(S) ENSAIO(S)

Ensaio realizado no período de 07/10/2009 a 11/12/2009.


São Paulo, 11 Janeiro de 2010.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


LINA CRISTINA COSTA DE OLIVEIRA
COORDENADORA DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04465376

JES

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


KARINA CRUZ
SUPERVISORA DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04161647



laboratório bauer abbo

l.a.falcão bauer
centro tecnológico de controle da qualidade



bna - engenheiros consultores

Rel.: 89377/6/2004-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 1/1

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 89377/6/2004-CIV/Bauer-Abbo

REVESTIMENTO DO BICO IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL

Interessado:

INDÚSTRIA DE BOLAS TITÃ LTDA
RUA ALEXINA PINTO, 283 - FÁBRICAS
36301-034 - SÃO JOÃO DEL REI - MG
Ref.: (37648)

1. MATERIAL ENSAIADO

01 (Uma) Amostra de revestimento do bico das câmaras identificada como: tecido utilizado para o revestimento do bico das câmaras de futebol de campo, futebol de campo infantil, futebol de salão, futebol de salão para deficientes visuais, voleibol, handebol, e basquetebol, recebida em 12/07/2004.

2. METODOLOGIA EMPREGADA

ASTM E-275 - Análise por Espectroscopia Infravermelho

3. RESULTADOS OBTIDOS

Material Identificado (Revestimento)
Tecido de algodão

Obs.: Ensaio realizado por:

Siemens

Rua: Cel. Bento Bicudo, 111
São Paulo - SP

4. DATA DO ENSAIO

Ensaio realizado no período de 15/07/2004 a 22/07/2004.

FOLHA Nº 236
PROC. 056.000.421/05
MAT: 114.320-4 RUB. *[assinatura]*

PEÇA: 274
PROC. 056.000.421/2005
MAT. 28487 RUB. *[assinatura]*

São Paulo, 20 de Agosto de 2004.

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA

Rute N. Fernandes

RUTE NAZARÉ FERNANDES
CRQ-IV nº 39508
Técnica Química

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA

Fabiana A. Alves Pereira

FABIANA A. ALVES PEREIRA
CRQ nº 04440597
Técnica Química

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

JCFP/FAAP

Grupo
Falcão Bauer

SÃO PAULO: Rua Aquinos, 111 - S.P. - CEP 05036-070 - FONE (11) 3611-0833 - FAX (11) 3611-0170
Filiais: Campinas - São José dos Campos - Santos - Bauru - Rio de Janeiro - (RJ)
www.falcaobauer.com.br - bauer@falcaobauer.com.br - BNA TEL. (11) 3611-0677 / ABBO TEL. (11) 3611-1099

Rel.: 106372/1/2005-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 1/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC – International Laboratory Accreditation Cooperation

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 106372/1/2005-CIV/Bauer-Abbo

FILME DE PVC ANÁLISE FÍSICA E QUÍMICA



Interessado:

INDÚSTRIA DE BOLAS TITÃ LTDA
RUA ALEXINA PINTO, 283 - FÁBRICAS
36301-034 - SÃO JOÃO DEL REI - MG
Ref.: (37648)

1. MATERIAL ENSAIADO

(Uma) Amostra identificada como: Filme à base de PVC flexível 2,3mm, ponta de diamante prata, bege ou cinza com verniz bola e gravação microfibra, para confecção de bolas de futebol de campo oficial, campo infantil, futebol de salão oficial, salão feminino/infantil, salão mirim, fabricada pelo interessado e recebida em 02/08/2005.

2. METODOLOGIA EMPREGADA

Procedimento Interno Nível C-055 (Bolas e Matérias-Primas para Bolas – Análise Física e química).

3. RESULTADOS OBTIDOS

3.1 Análise Física e Química.

Parâmetros Determinados	Valores Encontrados
Determinação da espessura (mm)	(2,35 ± 0,16) Aproximadamente 95%; k = 2
Dióxido de Titânio – TiO ₂ % massa no filme	(0,597 ± 0,023) Aproximadamente 95%; k = 2
Carbonato de Cálcio – CaCO ₃ % massa no filme	(5,46 ± 0,14) Aproximadamente 95%; k = 2

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

JCFP/FAAP



laboratório de ensaios

LABORATÓRIO BAUER-ABBO

laboratório de ensaios em materiais



laboratório de ensaios em materiais

Rel.: 106372/1/2005-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 2/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC – International Laboratory Accreditation Cooperation

3.2 Ensaio Mecânicos

3.2.1 Resistência a tração – Sentido Transversal

Límite de resistência	Alongamento
A amostra analisada resistiu à tensão de 4,0 MPa.	A amostra analisada resistiu ao alongamento de 40%.

3.2.2 Resistência a tração – Sentido Longitudinal

Límite de resistência	Alongamento (%)
A amostra analisada resistiu à tensão de 5,5 MPa.	A amostra analisada resistiu ao alongamento de 40%.

4. DATA DO ENSAIO

Ensaio realizado no período de 02/08/2005 a 12/08/2005.

São Paulo, 12 de Agosto de 2005.

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA

Rute Nazaré Fernandes

RUTE NAZARÉ FERNANDES
CRQ-IV nº 39508
Técnica Química

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA

Fabiana A. Alves Pereira

FABIANA A. ALVES PEREIRA
CRQ nº 0440597
Técnica Química

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

JCFP/FAAP

Rel.: 106372/2/2005-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 1/1

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 106372/2/2005-CIV/Bauer-Abbo

FILME DE PVC
IDENTIFICAÇÃO DO POLÍMERO

Interessado:

INDÚSTRIA DE BOLAS TITÃ LTDA
RUA ALEXINA PINTO, 283 - FÁBRICAS
36301-034 - SÃO JOÃO DEL REI - MG
Ref.: (37648)

1. MATERIAL ENSAIADO

(Uma) Amostra identificada como: Filme à base de PVC flexível 2,3mm, ponta de diamante prata, bege ou cinza com verniz bola e gravação microfibras, para confecção de bolas de futebol de campo oficial, campo infantil, futebol de salão oficial, salão feminino/infantil, salão mirim, recebida em 02/08/2005.

2. METODOLOGIA EMPREGADA

ASTM E 275.

3. RESULTADOS OBTIDOS

3.1. Identificação dos Materiais – Espectroscopia de Radiação Infravermelha*

Materiais	Material Identificado
Filme	PVC "Cloreto de PoliVinila"
Reforço em Now-Uven (TNT)	PoliPropileno "PP"
Revestimento	Poliéster "PoliEtlenoTereftalato"

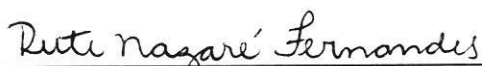
Obs.: *Ensaio realizado por:
Siemens
Rua: Werner Siemens, 111
São Paulo - SP

4. DATA DO ENSAIO

Ensaio realizado no período de 02/08/2005 a 12/08/2005.

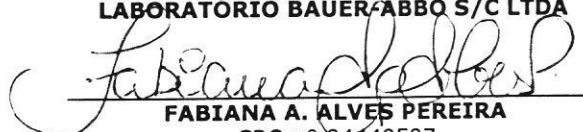
São Paulo, 12 de Agosto de 2005.

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA



RUTE NAZARÉ FERNANDES
CRQ-IV nº 39508
Técnica Química

LABORATÓRIO BAUER-ABBO S/C LTDA



FABIANA A. ALVES PEREIRA
CRQ nº 04440597
Técnica Química

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

JCFP/FAAP

Rel.: Nº105050/2/2005-CIV
Fl.: 1/1

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS
Laboratório de Ensaio Acreditado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº105050/2/2005-CIV

FILME DE PVC
ANÁLISE FÍSICA



Interessado:

INDÚSTRIA DE BOLAS TITÃ LTDA
RUA ALEXINA PINTO, 283 - FÁBRICAS
36301-034 - SÃO JOÃO DEL REI - MG
Ref.: (37648)

1. MATERIAL ENSAIADO

(Uma) Amostra identificada como: Filme à base de PVC flexível 2,3mm, ponta de diamante prata, bege ou cinza com verniz bola e gravação microfibra, para confecção de bolas de futebol de campo oficial, campo infantil, futebol de salão oficial, salão feminino / infantil / salão mirim, fabricada pelo interessado e recebida em 06/07/2005.

2. METODOLOGIA EMPREGADA

Procedimento Interno LAFB Nível C-055 (Bolas e Matérias-Primas para Bolas).

3. RESULTADOS OBTIDOS

Gramatura 1 557,5g/m²

4. DATA DO ENSAIO

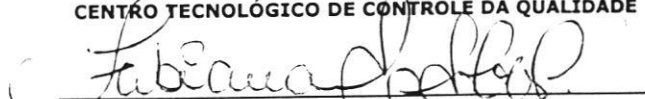
Ensaio realizado no período de 02/08/2005 a 15/08/2005.

São Paulo, 15 de Agosto de 2005.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA.
CENTRO TECNOLÓGICO DE CONTROLE DA QUALIDADE


RUTE NAZARÉ FERNANDES
Técnica Química
CRQ-IV nº 04457272

L.A. FALCÃO BAUER LTDA.
CENTRO TECNOLÓGICO DE CONTROLE DA QUALIDADE


FABIANA A. ALVES PEREIRA
CRQ nº 04440597
Técnica Química

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

CAS/RNF



Laboratório Bauer Abbo

L. A. Falcão Bauer

Centro Tecnológico de Controle da Qualidade



BNA - engenheiros consultores

Rel.: 94763/2/2ª Via/2004-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 1/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 94763/2/2ª Via/2004-CIV/Bauer-Abbo

FIO DE POLIÉSTER **ANÁLISE FÍSICA E QUÍMICA**

Interessado:

INDÚSTRIA DE BOLAS TITÃ LTDA
RUA ALEXINA PINTO, 283 - FÁBRICAS
36301-034 - SAO JOÃO DEL REI - MG
Ref.: (37648)



1. MATERIAL ENSAIADO

01 (Uma) Amostra de fio de poliéster 74 DTEX F 24 tipo 712 para confecção de bolas de futebol de campo oficial, campo infantil, salão oficial, salão feminino/infantil, salão mirim, handebol masculino, handebol feminino, basquete adulto e basquete infantil, recebida em 11/11/2004.

2. METODOLOGIA EMPREGADA

Procedimento Interno Nível C-237 (Bolas e Matérias-Primas para Bolas - Análise Física e química) e ASTM E 275 (Identificação por Infravermelho).

3. RESULTADOS OBTIDOS

3.1 Ensaios Mecânicos

Resistência à Ruptura (cN)	Alongamento à Ruptura (%)
Encontrado	Encontrado
422,7 ± 70	11,1 ± 1,28
95%; k=2	95%; k=2

3.2 Identificação do material (Polímero)

* Polímero identificado Poliéster

3.3 Encolhimento (200°C / 3 horas)

Encolhimento 7%

* Ensaio realizado por:

Siemens

Rua Cel. Bento Bicudo, 111 - Lapa
São Paulo - SP

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

JCFP/ER



Laboratório Bauer-Abbo

l.a.falcão bauer

Centro tecnológico de controle da qualidade



uma - engenheiros consultores

Rel.: 94763/2/2ª Via/2004-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 2/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation

4. DATA DO ENSAIO

Ensaio realizado no período de 11/11/2004 a 02/12/2004.

São Paulo, 02 de Dezembro de 2004.

LABORATÓRIO BAUER-ABBO LTDA

Rute Nazaré Fernandes

RUTE NAZARÉ FERNANDES

Técnica Química
CRQ-IV nº 04457272

LABORATÓRIO BAUER-ABBO LTDA

Estelamaris Rampinelli
ESTELAMARIS RAMPINELLI

Engenheira Química / Gerente de Laboratório
CREA nº 506099529 / CRQ nº 04336495

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

JCFP/ER

**Grupo
Falcão Bauer**

SÃO PAULO: Rua Aquinos, 111 - S.P. - CEP 05036-070 - FONE (11) 3611-0833 - FAX (11) 3611-0170
Filiais: Campinas - São José dos Campos - Santos - Bauru - Rio de Janeiro - (RJ)
www.falcaobauer.com.br - bauer@falcaobauer.com.br - BNA TEL. (11) 3611-0677 / ABBO TEL. (11) 3611-1099

Rel.: 94763/1/2ª Via/2004-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 1/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 94763/1/2ª Via/2004-CIV/Bauer-Abbo

FIO DE POLIÉSTER
ANÁLISE FÍSICA E QUÍMICA

Interessado:

INDÚSTRIA DE BOLAS TITÃ LTDA
RUA ALEXINA PINTO, 283 - FÁBRICAS
36301-034 - SÃO JOÃO DEL REI - MG
Ref.: (37648)



1. MATERIAL ENSAIADO

01 (Uma) Amostra de fio de poliéster 280 DTEX F 48 tipo 720 para confecção de bolas de futebol de campo oficial, campo infantil, salão oficial, salão feminino/infantil, salão mirim, handebol masculino, handebol feminino, basquete adulto e basquete infantil, recebida em 11/11/2004.

2. METODOLOGIA EMPREGADA

Procedimento Interno Nível C-237 (Bolas e Matérias-Primas para Bolas - Análise Física e química) e ASTM E 275 (Identificação por Infravermelho).

3. RESULTADOS OBTIDOS

3.1 Ensaio Mecânicos

Resistência à Ruptura (cN)	Alongamento à Ruptura (%)
Encontrado	Encontrado
1 431,8 ± 80	12,86 ± 0,38
95%; k=2	95%; k=2

3.2 Identificação do material (Polímero)

* Polímero identificado Poliéster

3.3 Encolhimento (200°C / 2 horas)

Encolhimento 6%

* Ensaio realizado por:

Siemens

Rua Cel. Bento Bicudo, 111 - Lapa
São Paulo - SP

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.

JCFP/ER

Rel.: 94763/1/2ª Via/2004-CIV/Bauer-Abbo
Fl.: 2/2

LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS

Laboratório de Ensaio Credenciado pelo Cgcre / INMETRO de acordo com NBR ISO/IEC 17025, sob o nº CRL-003
O INMETRO é signatário do Acordo de Reconhecimento Mútuo da ILAC - International Laboratory Accreditation Cooperation

4. DATA DO ENSAIO

Ensaio realizado no período de 11/11/2004 a 02/12/2004.

São Paulo, 02 de Dezembro de 2004.

LABORATÓRIO BAUER-ABBO LTDA



RUTE NAZARÉ FERNANDES
Técnica Química
CRQ-IV nº 04457272

LABORATÓRIO BAUER-ABBO LTDA



ESTELAMARIS RAMPINELLI
Engenheira Química / Gerente de Laboratório
CREA nº 506099529 / CRQ nº 04336495

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à amostra ensaiada. A reprodução desse documento somente é permitida na íntegra, sendo proibida a reprodução parcial.
JCFP/ER

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº QUI/183.230/1/09

LÁTEX

ANÁLISES FÍSICAS E QUÍMICAS

INTERESSADO: **INDÚSTRIA DE BOLAS TITAN LTDA**
Rua Alexina Pinto, 283 – Fábricas
36301-034 – São João Del Rei – MG.
Ref.: (37648)

1. IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)

01 (Uma) Amostra identificada pelo interessado como: Látex centrifugado 60% e recebida pelo laboratório em 11/09/2009.

Identificação Interna: 291.119

2. METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)

Procedimento Interno C-CIV-055-Rev.01 – Bolas e Matérias-Primas para Bolas.

3. RESULTADOS OBTIDOS

PARÂMETROS	RESULTADOS
Teor de Sólidos	60,63 ± 0,75
Alcalinidade, mgCaCO ₃ /L	428,41 ± 2,5
pH	9,92
Viscosidade Stormer, UK	53
Identificação do Polímero	Positivo para Poliisopreno

A incerteza apresentada foi calculada com um fator de abrangência $k = 2$ considerando um nível de confiança de aproximadamente 95%.

4. DATA DO(S) ENSAIO(S)

Ensaio realizado no período de 11/09/2009 a 02/10/2009.

São Paulo, 09 de Outubro de 2009.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


LINA CRISTINA COSTA DE OLIVEIRA
TÉCNICA QUÍMICA
CRQ nº 04465376

JES

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade


KARINA CRUZ
SUPERVISORA DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04161647

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à(s) amostra(s) ensaiada(s).
A reprodução deste documento somente poderá ser feita na íntegra e sua utilização para fins promocionais depende de aprovação prévia.

FILTROS APLICADOS:**Busca livre:** 11.669.001/0001-40**LIMPAR****Data da consulta:** 13/05/2020 10:18:33**Data da última atualização:** 12/05/2020 18:00:15

DETALHAR	CNPJ/CPF DO SANCIONADO	NOME DO SANCIONADO	UF DO SANCIONADO	ÓRGÃO/ENTIDADE SANCIONADORA	TIPO DA SANÇÃO	DATA DE PUBLICAÇÃO DA SANÇÃO	QUANTIDADE
Nenhum registro encontrado							



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.669.001/0001-40
Razão Social: KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI
Nome Fantasia:
Situação do Fornecedor: **Credenciado** Data de Vencimento do Cadastro: 11/07/2020

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta
Ocorrências Impeditivas indiretas: Nada Consta
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta

Níveis cadastrados:

Fornecedor possui alguma pendência no Nível de Cadastramento indicado. Verifique mais informações sobre pendências nas funcionalidades de consulta.

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	13/12/2020
FGTS	Validade:	14/05/2020
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	07/11/2020

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	01/06/2020
Receita Municipal	Validade:	12/09/2020

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 31/05/2020



Governo do Estado de Rondônia

Controladoria Geral do Estado

CERTIDÃO NEGATIVA - CAGEFIMP

A Controladoria Geral do Estado de Rondônia **CERTIFICA** que, revendo o **Cadastro de Fornecedores Impedidos de Licitar e Contratar com a Administração Pública Estadual - CAGEFIMP**, até a presente data, **NÃO CONSTA** restrição contra **KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO LTDA-ME**, inscrita no **CNPJ 11.669.001/0001-40**.

Esta Certidão tem validade de **30 (trinta) dias**.

Emitida em **13/05/2020 às 09:27:22 horas** (Data e Hora de Porto Velho/RO)

Código de Controle: **F810-9E3B-BC3C-41BB-99F3-28B6-B19C-30E3**

A validação desta certidão deverá ser confirmada pelo Órgão Interessado na página do Portal da Transparência do Estado de Rondônia na Internet, no endereço <http://transparencia.ro.gov.br/Fornecedor/AutenticarCertidao>

Controladoria Geral do Estado de Rondônia

Missão: **Zelar pela boa e regular aplicação dos recursos públicos**

Endereço: Avenida Farquar, 2986 - Pedrinhas, CEP 76801-466 - Porto Velho/RO

Palácio Rio Madeira, Edifício Rio Jamari - 4º andar

Sistema de Emissão de Certidão Negativa via Internet



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI
CNPJ: 11.669.001/0001-40

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. não constam inscrições em Dívida Ativa da União (DAU) na Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN).

Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.

Emitida às 08:11:44 do dia 06/09/2019 <hora e data de Brasília>.

Válida até 04/03/2020.

Código de controle da certidão: **0885.E0B6.5A9F.0450**

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

**SECRETARIA DE ESTADO DE FAZENDA DE MINAS GERAIS****CERTIDÃO DE DÉBITOS TRIBUTÁRIOS****Negativa**CERTIDÃO EMITIDA EM:
31/10/2019CERTIDÃO VALIDA ATÉ:
29/01/2020

NOME/NOME EMPRESARIAL: KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 001563463.00-88

CNPJ/CPF: 11.669.001/0001-40

SITUAÇÃO: Ativo

LOGRADOURO: RUA HERCULANO VELOSO

NÚMERO: 148

COMPLEMENTO:

BAIRRO: CASCALHO

CEP: 36328000

DISTRITO/POVOADO:

MUNICÍPIO: SANTA CRUZ DE MINAS

UF: MG

Ressalvado o direito de a Fazenda Pública Estadual cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. Não constam débitos relativos a tributos administrados pela Fazenda Pública Estadual e/ou Advocacia Geral do Estado;

2. No caso de utilização para lavratura de escritura pública ou registro de formal de partilha, de carta de adjudicação expedida em autos de inventário ou de arrolamento, de sentença em ação de separação judicial, divórcio, ou de partilha de bens na união estável e de escritura pública de doação de bens imóveis, esta certidão somente terá validade se acompanhada da Certidão de Pagamento / Desoneração do ITCD, prevista no artigo 39 do Decreto 43.981/2005.

Certidão válida para todos os estabelecimentos da empresa, alcançando débitos tributários do sujeito passivo em Fase Administrativa ou inscritos em Dívida Ativa.

IDENTIFICAÇÃO

NÚMERO DO PTA

DESCRIÇÃO

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada no sítio da Secretaria de Estado de Fazenda de Minas Gerais em www.fazenda.mg.gov.br => certidão de débitos tributários => certificar documentos

CÓDIGO DE CONTROLE DE CERTIDÃO:2019000366059395



PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA CRUZ DE MINAS

Certidão Negativa de Débitos Municipais

DADOS DO CONTRIBUINTE

Nome/Razão Social:

KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

Nome Fantasia:

Pessoa Física: CPF/CNPJ:

Não

11.669.001/0001-40

RG:

Insc. Estadual:

Tipo:

Título:

Logradouro:

RUA

HERCULANO VELOSO

Segmento:

N.º:

Compl:

CEP:

SEÇÃO ÚNICA

148

36.328-000

Bairro:

Distrito:

CASCALHO

Município:

SANTA CRUZ DE MINAS

UF:

MG

DADOS DA CERTIDÃO

Certificação Nº: 201991900003

Emitida às 10:12 do dia 19/09/2019

Válido até 17/03/2020

Esta certidão refere-se exclusivamente à inexistência de "DÉBITOS VENCIDOS" associados ao contribuinte 0000028599 - KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI
Inscr. Municipal: 28599

FINALIDADE

INFORMAÇÕES GERAIS

Inexistência de "Débitos vencidos, inclusive os inscritos em Dívida Ativa"



CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS
E TABELIONATO DE NOTAS - Código CNJ 06.870-0
Av. Presidente Epitácio Pessoa, 1145 - Bairro Dos Estados - João Pessoa/PB - CEP 58010-000 - www.azevedobastos.net.br - Tel: (83) 3244-5404 - Fax: (83) 3244-5484

Autenticação Digital

De acordo com os artigos 1º, 3º e 7º Inc. V 8º, 41 e 52 da Lei Federal 8.935/1994 e Art. 6 Inc. XII da Lei Estadual 8.721/2008 autentico a presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste ato. O referido é verdade. Dou fé

Cód. Autenticação: 115990312191124580674-1; Data: 03/12/2019 11:26:12

Selo Digital de Fiscalização Tipo Normal C: AJM48103-57A1;
Valor Total do Ato: R\$ 4,42

Valber Azevedo de Miranda Cavalcanti
Titular

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br>

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE
JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada *Código de Autenticação Digital*¹ ou na referida sequência, foi autenticados de acordo com as Legislações e normas vigentes².

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos dos respectivos serviços de Notas e Registros do Estado da Paraíba, a Corregedoria Geral de Justiça editou o Provimento CGJPB Nº 003/2014, determinando a inserção de um código em todos os atos notoriais e registrais, assim, cada Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial contém um código único (por exemplo: **Selo Digital: ABC12345-X1X2**) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser confirmada e verificada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <http://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa **KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI** tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa **KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI** a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **05/12/2019 11:11:27 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa **KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI** ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

Código de Consulta desta Declaração: 1405915

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site até **03/12/2020 11:35:20 (hora local)**.

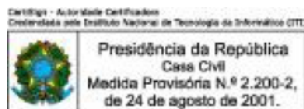
¹**Código de Autenticação Digital:** 115990312191124580674-1

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ N° 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bc7fafb1c196401bfe479bd178aa2a9002929d765c6418bdaa298eb13447b3ddb67c2bd385b570d5cf44ea6f696865ed901cb245f78cfd491b7677504caed8e75



[Voltar](#)[Imprimir](#)

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 11.669.001/0001-40

Razão Social: KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

Endereço: RUA HERCULANO VELOSO 148 / CASCALHO / SANTA CRUZ DE MINAS /
MG / 36328-000

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 20/12/2019 a 18/01/2020

Certificação Número: 2019122004265280848665

Informação obtida em 27/12/2019 13:04:47

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 11.669.001/0001-40 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 11/03/2010
NOME EMPRESARIAL KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) *****		PORTE ME
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 32.30-2-00 - Fabricação de artefatos para pesca e esporte		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 14.12-6-03 - Fecção de peças do vestuário, exceto roupas íntimas 47.63-6-02 - Comércio varejista de artigos esportivos 74.90-1-99 - Outras atividades profissionais, científicas e técnicas não especificadas anteriormente 77.19-5-99 - Locação de outros meios de transporte não especificados anteriormente, sem condutor 82.11-3-00 - Serviços combinados de escritório e apoio administrativo		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 230-5 - Empresa Individual de Responsabilidade Limitada (de Natureza Empresári		
LOGRADOURO R HERCULANO VELOSO	NÚMERO 148	COMPLEMENTO
CEP 36.328-000	BAIRRO/DISTRITO CASCALHO	MUNICÍPIO SANTA CRUZ DE MINAS
UF MG		ENDEREÇO ELETRÔNICO FINANCEIROKRIPTON@GMAIL.COM
TELEFONE (32) 3371-6846 / (32) 8875-9583		ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 11/03/2010
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL *****		DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia **09/12/2019** às **12:15:55** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1



PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

(MATRIZ E FILIAIS) CNPJ: 11.669.001/0001-40

Certidão nº: 185143850/2019

Expedição: 30/09/2019, às 11:40:48

Validade: 27/03/2020 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que **KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI (MATRIZ E FILIAIS)**, inscrito(a) no CNPJ sob o nº **11.669.001/0001-40**, **NÃO CONSTA** do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei nº 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa nº 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Registro Digital

Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
18/158.223-6	J183342756321	26/03/2018

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA



**PRIMEIRA ALTERACAO AO ATO CONSTITUTIVO
KRIPTON INDÚSTRIA E COMERCIO EIRELI.**

LEANDRO JULIO DA SILVA, nacionalidade BRASILEIRA, EMPRESARIO, Casado, regime de bens Comunhão Parcial, nº do CPF 009.045.316-60, documento de identidade M 8.736.159, SSP, MG, com domicílio / residência a RUA ALEXINA PINTO, número 283, bairro / distrito BELA VISTA, município SAO JOAO DEL REI - MINAS GERAIS, CEP 36.301-034, titular da de **KRIPTON INDÚSTRIA E COMERCIO EIRELI**, NIRE 31600515643 CNPJ 11.669.001/0001-40, com sede e domicílio na RUA HERCULANO VELOSO, número 148, bairro / distrito CASCALHO, município SANTA CRUZ DE MINAS - MINAS GERAIS, CEP 36.328-000:

Resolve,

Alterar o ATO CONSTITUTIVO, mediante as seguintes cláusulas:

Cláusula Primeira – DO OBJETO

O objeto será FABRICAÇÃO E COMERCIO DE MATERIAL ESPORTIVO E ARTEFATOS PARA PESCA, FABRICAÇÃO E COMERCIO DE BOLAS DE COURO, COMERCIO DE CÂMARAS DE AR PARA BOLAS, FABRICAÇÃO E COMERCIO DE MATERIAL PEDAGÓGICO E INFANTIL, SERVIÇOS DE ASSESSORIA CONSULTORIA EM ESPORTE, SERVIÇOS COMBINADOS DE ESCRITÓRIO E APOIO ADMINISTRATIVO, SERVIÇOS DE FACÇÃO, SERVIÇOS DE CARRETOS E ENTREGAS E LOCAÇÃO DE VEICULOS DE TRANSPORTE SEM CONDUTOR.

Cláusula Segunda - CLÁUSULAS NÃO ALTERADAS

Todas as demais cláusulas do ATO DE CONSTITUIÇÃO, não alcançadas por esta PRIMEIRA ALTERAÇÃO, permanecem em vigor.

Cláusula Terceira - Fica eleito o foro de SAO JOAO DEL REI para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste instrumento.

SANTA CRUZ DE MINAS, 03 de abril de 2018.

LEANDRO JULIO DA SILVA
Titular/Administrador





JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Registro Digital

Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
18/158.223-6	J183342756321	26/03/2018

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA





Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços
Secretaria Especial da Micro e Pequena Empresa
Departamento de Registro Empresarial e Integração
Secretaria de Estado da Fazenda de Minas Gerais
Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, de nire 3160051564-3 e protocolado sob o número 18/158.223-6 em 26/03/2018, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 6571394, em 06/04/2018. O ato foi deferido digitalmente pelo examinador Paulo Roberto Godoi Linhares de Souza.

Assina o registro, mediante certificado digital, a Secretária-Geral, Marinely de Paula Bomfim. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucemg.mg.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA

Documento Principal

Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA

Belo Horizonte. Sexta-feira, 06 de Abril de 2018

Marinely de Paula Bomfim: 873.638.956-00

Página 1 de 1



Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

Certifico registro sob o nº 6571394 em 06/04/2018 da Empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, Nire 31600515643 e protocolo 181582236 - 26/03/2018. Autenticação: CF53B4BBD37B5516CCC28618FF56A9E9ACCEA6C. Marinely de Paula Bomfim - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemg.mg.gov.br> e informe nº do protocolo 18/158.223-6 e o código de segurança ucEJ Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 06/04/2018 por Marinely de Paula Bomfim – Secretária-Geral.

MARINELY DE PAULA BOMFIM
SECRETÁRIA-GERAL

pág. 5/6



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Registro Digital

O ato foi deferido e assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
089.379.086-97	PAULO ROBERTO GODOI LINHARES DE SOUZA
873.638.956-00	MARINELY DE PAULA BOMFIM




Belo Horizonte. Sexta-feira, 06 de Abril de 2018



Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

Certifico registro sob o nº 6571394 em 06/04/2018 da Empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, Nire 31600515643 e protocolo 181582236 - 26/03/2018. Autenticação: CF53B4BBD37B5516CCC28618FF56A9E9ACCEA6C. Marinely de Paula Bomfim - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemg.mg.gov.br> e informe nº do protocolo 18/158.223-6 e o código de segurança ucEJ Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 06/04/2018 por Marinely de Paula Bomfim – Secretária-Geral.

MARINELY DE PAULA BOMFIM
SECRETARIA GERAL


 Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços Secretaria Especial da Micro e Pequena Empresa Departamento de Registro Empresarial e Integração Secretaria de Estado da Fazenda de Minas Gerais			Nº DO PROTOCOLO (Uso da Junta Comercial)	
NIRE (da sede ou filial, quando a sede for em outra UF)	Código da Natureza Jurídica <div style="text-align: center; font-size: 1.2em;">2305</div>	Nº de Matrícula do Agente Auxiliar do Comércio		

1 - REQUERIMENTO

ILMO(A). SR.(A) PRESIDENTE DA Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

Nome: KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI
 (da Empresa ou do Agente Auxiliar do Comércio)

requer a V.Sª o deferimento do seguinte ato:

Nº FCN/REMP

 J173714285942

Nº DE VIAS	CÓDIGO DO ATO	CÓDIGO DO EVENTO	QTDE	DESCRIÇÃO DO ATO / EVENTO
1	002			ALTERACAO
		046	1	TRANSFORMACAO
		020	1	ALTERACAO DE NOME EMPRESARIAL
		051	1	CONSOLIDACAO DE CONTRATO/ESTATUTO
		315	1	ENQUADRAMENTO DE MICROEMPRESA

SANTA CRUZ DE MINAS
Local

22 Novembro 2017
Data

Representante Legal da Empresa / Agente Auxiliar do Comércio:
 Nome: _____
 Assinatura: _____
 Telefone de Contato: _____

2 - USO DA JUNTA COMERCIAL

☐ DECISÃO SINGULAR
 ☐ DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s):

☐ SIM

☐ SIM

☐ NÃO ____/____/____

Data
Responsável

☐ NÃO ____/____/____

Data
Responsável

Processo em Ordem À decisão

____/____/____
Data

Responsável

DECISÃO SINGULAR

	2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
<input type="checkbox"/> Processo em vigência. (Vide despacho em folha anexa)				
<input type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e archive-se.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.				
			____/____/____ Data	_____ Responsável

DECISÃO COLEGIADA

	2ª Exigência	3ª Exigência	4ª Exigência	5ª Exigência
<input type="checkbox"/> Processo em vigência. (Vide despacho em folha anexa)				
<input type="checkbox"/> Processo deferido. Publique-se e archive-se.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> Processo indeferido. Publique-se.				
____/____/____ Data	_____ Vogal	_____ Vogal	_____ Vogal	
	Presidente da ____ Turma			

OBSERVAÇÕES


Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

Certifico registro sob o nº 31600515643 em 11/01/2018 da Empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, Nire 31600515643 e protocolo 174760329 - 05/10/2017. Autenticação: 34286FC5EAE278AFF1F0EA7D442DCC1843BA7. Marinely de Paula Bomfim - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemg.mg.gov.br> e informe nº do protocolo 17/476.032-9 e o código de segurança 8RkX Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/01/2018 por Marinely de Paula Bomfim – Secretária-Geral.


 MARINELY DE PAULA BOMFIM
 SECRETÁRIA-GERAL



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Registro Digital

Capa de Processo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
17/476.032-9	J173714285942	05/10/2017

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA

Junta Comercial do Estado de Minas Gerais



ATO DE TRANSFORMAÇÃO EM EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA

LEANDRO JULIO DA SILVA, nacionalidade BRASILEIRA, EMPRESARIO, Casado, regime de bens Comunhão Parcial, nº do CPF 009.045.316-60, documento de identidade M 8.736.159, SSP, MG, com domicílio / residência a RUA ALEXINA PINTO, número 283, bairro / distrito BELA VISTA, município SAO JOAO DEL REI - MINAS GERAIS, CEP 36.301-034, único sócio da sociedade KRIPTON INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA - ME, NIRE 3120873470-3, CNPJ 11.669.001/0001-40, com sede e domicílio na RUA HERCULANO VELOSO, número 148, bairro / distrito CASCALHO, município SANTA CRUZ DE MINAS - MINAS GERAIS, CEP 36.328-000:

resolve transformar a sociedade limitada em Empresa Individual de Responsabilidade Limitada - EIRELI, mediante as seguintes cláusulas:

Cláusula Primeira - A empresa adotará o nome empresarial de KRIPTON INDÚSTRIA E COMERCIO EIRELI.

Cláusula Segunda - O objeto será FABRICAÇÃO E COMERCIO DE BOLAS DE COURO, COMERCIO DE CÂMARAS DE AR PARA BOLAS, FABRICAÇÃO E COMERCIO DE MATERIAL ESPORTIVO, FABRICAÇÃO E COMERCIO DE MATERIAL PEDAGÓGICO E INFANTIL.

Cláusula Terceira - A sede da empresa é na RUA HERCULANO VELOSO, número 148, bairro / distrito CASCALHO, município SANTA CRUZ DE MINAS - MG, CEP 36.328-000.

Cláusula Quarta - A empresa iniciou suas atividades em 03/02/2010 e seu prazo de duração é indeterminado.

Cláusula Quinta - O capital é R\$ 100.000,00 (CEM MIL reais), totalmente integralizado neste ato em moeda corrente do País.

Cláusula Sexta - A administração da empresa caberá ao seu titular já qualificado acima, com os poderes e atribuições de representação ativa e passiva, judicial e extrajudicial, podendo praticar todos os atos compreendidos no objeto.

Cláusula Sétima - Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, proceder-se-á a elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico.



ATO DE TRANSFORMAÇÃO EM EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDADE LIMITADA

Cláusula Oitava - A empresa poderá a qualquer tempo, abrir ou fechar filial ou outra dependência, mediante ato de alteração do ato constitutivo.

Cláusula Nona - O titular da empresa declara, sob as penas da lei, de que não está impedido de exercer a administração da empresa, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

Cláusula Décima - O titular da empresa declara, sob as penas da lei, que não figura como titular de nenhuma outra empresa individual de responsabilidade limitada.

Cláusula Décima Primeira - Fica eleito o foro de SAO JOAO DEL REI para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste instrumento.

SANTA CRUZ DE MINAS, 14 de Setembro de 2017.

LEANDRO JULIO DA SILVA
Titular/Administrador



Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

Certifico registro sob o nº 31600515643 em 11/01/2018 da Empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, Nire 31600515643 e protocolo 174760329 - 05/10/2017. Autenticação: 34286FC5EAE278AFF1F0EA7D442DCC1843BA7. Marinely de Paula Bomfim - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemg.mg.gov.br> e informe nº do protocolo 17/476.032-9 e o código de segurança 8RkX Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/01/2018 por Marinely de Paula Bomfim – Secretária-Geral.

MARINELY DE PAULA BOMFIM
SECRETARIA GERAL

pág. 4/11

**CONSOLIDAÇÃO DO ATO CONSTITUTIVO DA EMPRESA INDIVIDUAL DE
RESPONSABILIDADE LIMITADA**

KRIPTON INDÚSTRIA E COMERCIO EIRELI - ME

LEANDRO JULIO DA SILVA, nacionalidade BRASILEIRA, EMPRESARIO, Casado, regime de bens Comunhão Parcial, CPF 009.045.316-60, documento de identidade M 8.736.159, SSP-MG, com domicílio / residência a RUA ALEXINA PINTO, número 283, bairro / distrito BELA VISTA, município SAO JOAO DEL REI - MINAS GERAIS, CEP 36.301-034, titular da empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - ME, NIRE 3120873470-3, CNPJ 11.669.001/0001-40, com sede e domicílio na RUA HERCULANO VELOSO, número 148, bairro /distrito CASCALHO, município SANTA CRUZ DE MINAS - MINAS GERAIS, CEP 36.328-000,

resolve consolidar o Ato Constitutivo, conforme clausulas abaixo:

Cláusula Primeira - A empresa adota o nome empresarial de KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI – ME.

Cláusula Segunda - O objeto é FABRICAÇÃO E COMERCIO DE BOLAS DE COURO, COMERCIO DE CÂMARAS DE AR PARA BOLAS, FABRICAÇÃO E COMERCIO DE MATERIAL ESPORTIVO, FABRICAÇÃO E COMERCIO DE MATERIAL PEDAGÓGICO E INFANTIL.

Cláusula Terceira - A sede da empresa é na RUA HERCULANO VELOSO, número 148, bairro /distrito CASCALHO, município SANTA CRUZ DE MINAS - MG, CEP 36.328-000.

Cláusula Quarta - A empresa iniciou suas atividades em 03/02/2010 e seu prazo de duração é indeterminado.

Cláusula Quinta - O capital é R\$ 100.000,00 (CEM MIL reais), totalmente integralizado em moeda corrente do País.

Cláusula Sexta - A administração da empresa caberá ao seu titular já qualificado acima, com os poderes e atribuições de representação ativa e passiva, judicial e extrajudicial, podendo praticar todos os atos compreendidos no objeto.



**CONSOLIDAÇÃO DO ATO CONSTITUTIVO DA EMPRESA INDIVIDUAL DE
RESPONSABILIDADE LIMITADA
KRIPTON INDÚSTRIA E COMERCIO EIRELI - ME**

Cláusula Sétima - Ao término de cada exercício social, em 31 de dezembro, proceder-se-á a elaboração do inventário, do balanço patrimonial e do balanço de resultado econômico.

Cláusula Oitava - A empresa poderá a qualquer tempo, abrir ou fechar filial ou outra dependência, mediante ato de alteração do ato constitutivo.

Cláusula Nona - O titular da empresa declara, sob as penas da lei, de que não está impedido de exercer a administração da empresa, por lei especial, ou em virtude de condenação criminal, ou por se encontrar sob os efeitos dela, a pena que vede, ainda que temporariamente, o acesso a cargos públicos; ou por crime falimentar, de prevaricação, peita ou suborno, concussão, peculato, ou contra a economia popular, contra o sistema financeiro nacional, contra normas de defesa da concorrência, contra as relações de consumo, fé pública, ou a propriedade.

Cláusula Décima - O titular da empresa declara, sob as penas da lei, que não figura como titular de nenhuma outra empresa individual de responsabilidade limitada.

Cláusula Décima Primeira - Fica eleito o foro de SÃO JOAO DEL REI/MG para o exercício e o cumprimento dos direitos e obrigações resultantes deste instrumento.

SANTA CRUZ DE MINAS, MG, 14 de Setembro de 2017.

LEANDRO JULIO DA SILVA
Titular/Administrador



Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

Certifico registro sob o nº 31600515643 em 11/01/2018 da Empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, Nire 31600515643 e protocolo 174760329 - 05/10/2017. Autenticação: 34286FC5EAE278AFF1F0EA7D442DCC1843BA7. Marinely de Paula Bomfim - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemg.mg.gov.br> e informe nº do protocolo 17/476.032-9 e o código de segurança 8RkX Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/01/2018 por Marinely de Paula Bomfim – Secretária-Geral.

MARINELY DE PAULA BOMFIM
SECRETARIA GERAL

pág. 6/11



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Registro Digital

Documento Principal

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
17/476.032-9	J173714285942	05/10/2017

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA



316 - ENQUADRAMENTO DE ME - MICROEMPRESA

Ilmo(a). Sr(a). Presidente da Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

A Empresa Individual de Responsabilidade Limitada **KRIPTON INDÚSTRIA E COMERCIO EIRELI**, estabelecida na Rua Herculano Veloso, número 148, bairro / distrito CASCALHO, município SANTA CRUZ DE MINAS CEP 36.328-000, requer a Vossa Senhoria o arquivamento do presente instrumento e declara, sob as penas da Lei, que se enquadra na condição de MICROEMPRESA, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006, e que não se enquadra em qualquer das hipóteses de exclusão relacionadas no § 4º do art. 3º da mencionada lei.

SÃO JOÃO DEL REI - MG, 14 DE SETEMBRO DE 2017.

LEANDRO JULIO DA SILVA



Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

Certifico registro sob o nº 31600515643 em 11/01/2018 da Empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, Nire 31600515643 e protocolo 174760329 - 05/10/2017. Autenticação: 34286FC5EAE278AFF1F0EA7D442DCC1843BA7. Marinely de Paula Bomfim - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemg.mg.gov.br> e informe nº do protocolo 17/476.032-9 e o código de segurança 8RkX Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/01/2018 por Marinely de Paula Bomfim – Secretária-Geral.

MARINELY DE PAULA BOMFIM
SECRETÁRIA-GERAL



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Registro Digital

Anexo

Identificação do Processo		
Número do Protocolo	Número do Processo Módulo Integrador	Data
17/476.032-9	J173714285942	05/10/2017

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA





Ministério da Indústria, Comércio Exterior e Serviços
Secretaria Especial da Micro e Pequena Empresa
Departamento de Registro Empresarial e Integração
Secretaria de Estado da Fazenda de Minas Gerais
Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

TERMO DE AUTENTICAÇÃO - REGISTRO DIGITAL

Certifico que o ato, assinado digitalmente, da empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, de nire 3160051564-3 e protocolado sob o número 17/476.032-9 em 05/10/2017, encontra-se registrado na Junta Comercial sob o número 31600515643, em 11/01/2018. O ato foi deferido digitalmente pelo examinador Laura Aparecida Vieira.

Assina o registro, mediante certificado digital, a Secretária-Geral, Marinely de Paula Bomfim. Para sua validação, deverá ser acessado o sitio eletrônico do Portal de Serviços / Validar Documentos (<https://portalservicos.jucemg.mg.gov.br/Portal/pages/imagemProcesso/viaUnica.jsf>) e informar o número de protocolo e chave de segurança.

Capa de Processo

Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA

Documento Principal

Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA

Anexo

Assinante(s)	
CPF	Nome
009.045.316-60	LEANDRO JULIO DA SILVA

Belo Horizonte. Quinta-feira, 11 de Janeiro de 2018

Marinely de Paula Bomfim: 873.638.956-00

Página 1 de 1



Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

Certifico registro sob o nº 31600515643 em 11/01/2018 da Empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, Nire 31600515643 e protocolo 174760329 - 05/10/2017. Autenticação: 34286FC5EAE278AFF1F0EA7D442DCC1843BA7. Marinely de Paula Bomfim - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemg.mg.gov.br> e informe nº do protocolo 17/476.032-9 e o código de segurança 8RkX Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/01/2018 por Marinely de Paula Bomfim – Secretária-Geral.

MARINELY DE PAULA BOMFIM
SECRETÁRIA-GERAL

pág. 10/11



JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DE MINAS GERAIS

Registro Digital

O ato foi deferido e assinado digitalmente por :

Identificação do(s) Assinante(s)	
CPF	Nome
013.882.966-75	LAURA APARECIDA VIEIRA
873.638.956-00	MARINELY DE PAULA BOMFIM



Belo Horizonte. Quinta-feira, 11 de Janeiro de 2018



Junta Comercial do Estado de Minas Gerais

Certifico registro sob o nº 31600515643 em 11/01/2018 da Empresa KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI, Nire 31600515643 e protocolo 174760329 - 05/10/2017. Autenticação: 34286FC5EAE278AFF1F0EA7D442DCC1843BA7. Marinely de Paula Bomfim - Secretária-Geral. Para validar este documento, acesse <http://www.jucemg.mg.gov.br> e informe nº do protocolo 17/476.032-9 e o código de segurança 8RkX Esta cópia foi autenticada digitalmente e assinada em 11/01/2018 por Marinely de Paula Bomfim – Secretária-Geral.

MARINELY DE PAULA BOMFIM
SECRETARIA GERAL



Tribunal de Justiça do Estado de Minas Gerais

SÃO JOÃO DEL REI

CERTIDÃO CÍVEL DE FALÊNCIA E CONCORDATA NEGATIVA

CERTIFICO que, revendo os registros de distribuição de ação de NATUREZA CÍVEL nesta comarca, até a presente data, nas ações específicas de Concordata Preventiva / Suspensiva, Falência de Empresários, Sociedades Empresariais, Microempresas e Empresas de Pequeno Porte, Recuperação Extrajudicial, Recuperação Judicial, NADA CONSTA em tramitação contra:

Nome: KRIPTON INDÚSTRIA E COMÉRCIO EIRELI

CNPJ: 11.669.001/0001-40

Observações:

- a) Certidão expedida gratuitamente através da internet, nos termos do caput do art. 8º da Resolução 121/2010 do Conselho Nacional de Justiça;
- b) a informação do número do CPF/CNPJ é de responsabilidade do solicitante da certidão, sendo pesquisados o nome e o CPF/CNPJ exatamente como digitados;
- c) ao destinatário cabe conferir o nome e a titularidade do número do CPF/CNPJ informado, podendo confirmar a autenticidade da Certidão no portal do Tribunal de Justiça do Estado de Minas Gerais (<http://www.tjmg.jus.br>), pelo prazo de 3 (três) meses após a sua expedição;
- d) esta Certidão inclui os processos físicos e eletrônicos, onde houver sido implantado o Processo Judicial Eletrônico - PJe, o Sistema CNJ (Ex-Projudi) e o SEEU - Sistema Eletrônico de Execução Unificada, tendo a mesma validade da certidão emitida diretamente no Fórum e abrange os processos da Justiça Comum, do Juizado Especial e da Turma Recursal apenas da comarca pesquisada, com exceção do SEEU, cujo sistema unificado abrange todas as comarcas do Estado;

A presente certidão NÃO EXCLUI a possibilidade da existência de outras ações de natureza diversa daquelas aqui mencionadas.

Certidão solicitada em 06 de Janeiro de 2020 às 14:48

SÃO JOÃO DEL REI, 06 de Janeiro de 2020 às 14:48

Código de Autenticação: 2001-0614-4854-0290-0838

Para validar esta certidão, acesse o sítio do TJMG (www.tjmg.jus.br) em Certidão Judicial/AUTENTICIDADE DA CERTIDÃO /AUTENTICAÇÃO 2 informando o código.

ATENÇÃO: Documento composto de 1 folhas(s). Documento emitido por processamento eletrônico. Qualquer emenda ou rasura gera sua invalidade e será considerada como indício de possível adulteração ou tentativa de fraude.

**CERTIDÃO NEGATIVA DE DISTRIBUIÇÃO(AÇÕES DE FALÊNCIAS E RECUPERAÇÕES JUDICIAIS)
1ª e 2ª Instâncias**

CERTIFICAMOS que, após consulta aos registros eletrônicos de distribuição de ações de falências e recuperações judiciais disponíveis até 05/01/2020, **NADA CONSTA** contra o nome por extenso e CPF/CNPJ de:

KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

11.669.001/0001-40

OBSERVAÇÕES:

- a) Os dados de identificação são de responsabilidade do solicitante da certidão, devendo a titularidade ser conferida pelo interessado e pelo destinatário.
- b) A certidão será emitida de acordo com as informações inseridas no banco de dados. Em caso de exibição de processos com dados desatualizados, o interessado deverá requerer a atualização junto ao juízo ou órgão julgador.
- c) A certidão será negativa quando não for possível a individualização dos processos por carência de dados do Poder Judiciário. (artigo 8º, § 2º da Resolução 121/CNJ).
- d) A certidão cível contempla ações cíveis, execuções fiscais, execuções e insolvências civis, falências, recuperações judiciais, recuperações extrajudiciais, inventários, interdições, tutelas e curatelas. A certidão criminal compreende os processos criminais, os processos criminais militares e as execuções penais. Demais informações sobre o conteúdo das certidões, consultar em www.tjdft.jus.br, no menu Serviços, Certidões, Certidão de Nada Consta, Tipos de Certidão.
- e) A certidão cível atende ao disposto no inciso II do artigo 31 da Lei 8.666/1993.
- f) Medida prevista no artigo 26 do Código Penal, sentença não transitada em julgado.

A autenticidade deverá ser confirmada no site do TJDFT (www.tjdft.jus.br), no menu Serviços, Certidões, Certidão Nada Consta, Validar Certidão - autenticar, informando-se o número do selo digital de segurança

Emitida gratuitamente pela internet em: 06/01/2020

Data da última atualização do banco de dados: 05/01/2020

Selo digital de segurança: **2020.CTD.OYUL.92BG.VUSM.1Z4E.YJYV**

*** VÁLIDA POR 30(TRINTA) DIAS ***



Tribunal de Justiça do Estado de Minas Gerais

SÃO JOÃO DEL REI

CERTIDÃO CÍVEL DE FALÊNCIA E CONCORDATA NEGATIVA

CERTIFICO que, revendo os registros de distribuição de ação de NATUREZA CÍVEL nesta comarca, até a presente data, nas ações específicas de Concordata Preventiva / Suspensiva, Falência de Empresários, Sociedades Empresariais, Microempresas e Empresas de Pequeno Porte, Recuperação Extrajudicial, Recuperação Judicial, NADA CONSTA em tramitação contra:

Nome: KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI

CNPJ: 11.669.001/0001-40

Observações:

a) Certidão expedida gratuitamente através da internet, nos termos do caput do art. 8º da Resolução 121/2010 do Conselho Nacional de Justiça;

b) a informação do número do CPF/CNPJ é de responsabilidade do solicitante da certidão, sendo pesquisados o nome e o CPF/CNPJ exatamente como digitados;

c) ao destinatário cabe conferir o nome e a titularidade do número do CPF/CNPJ informado, podendo confirmar a autenticidade da Certidão no portal do Tribunal de Justiça do Estado de Minas Gerais (<http://www.tjmg.jus.br>), pelo prazo de 3 (três) meses após a sua expedição;

d) esta Certidão inclui os processos físicos e eletrônicos, onde houver sido implantado o Processo Judicial Eletrônico - PJe, o Sistema CNJ (Ex-Projudi) e o SEEU - Sistema Eletrônico de Execução Unificada, tendo a mesma validade da certidão emitida diretamente no Fórum e abrange os processos da Justiça Comum, do Juizado Especial e da Turma Recursal apenas da comarca pesquisada, com exceção do SEEU, cujo sistema unificado abrange todas as comarcas do Estado;

e) A presente certidão não faz referência a período de anos, uma vez que somente se refere à existência de feitos judiciais em andamento (processos ativos) contra o nome pesquisado, conforme Provimento 355/2018 da Corregedoria Geral de Justiça.

A presente certidão NÃO EXCLUI a possibilidade da existência de outras ações de natureza diversa daquelas aqui mencionadas.

Certidão solicitada em 13 de Maio de 2020 às 10:32

SÃO JOÃO DEL REI, 13 de Maio de 2020 às 10:33

Código de Autenticação: 2005-1310-3300-0651-5239

Para validar esta certidão, acesse o sítio do TJMG (www.tjmg.jus.br) em Certidão Judicial/AUTENTICIDADE DA CERTIDÃO /AUTENTICAÇÃO 2 informando o código.

ATENÇÃO: Documento composto de 1 folha(s). Documento emitido por processamento eletrônico. Qualquer emenda ou rasura gera sua invalidade e será considerada como indício de possível adulteração ou tentativa de fraude.



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 11.669.001/0001-40
Razão Social: KRIPTON INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI
Nome Fantasia:
Situação do Fornecedor: **Credenciado** Data de Vencimento do Cadastro: 11/07/2020

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta

Níveis cadastrados:

Fornecedor possui alguma pendência no Nível de Cadastramento indicado. Verifique mais informações sobre pendências nas funcionalidades de consulta.

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	24/05/2020
FGTS	Validade:	18/01/2020
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	07/06/2020

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	29/01/2020
Receita Municipal	Validade:	17/03/2020

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 31/05/2020

Esta declaração é uma simples consulta e não tem efeito legal

Emitido em: 06/01/2020 14:42

CPF: 009.045.316-60 Nome: LEANDRO JULIO DA SILVA

Ass: _____