

Ao Estado de Santa Catarina Prefeitura de Joinville Secretaria de Administração

Ref: Pregão Eletrônico nº 053/2017

Relação de Amostras

Item	Qtd	Unid	Especificação	Marca
20	01	Par	Luva ranhurada Tam. M	Volk
21	01	Par	Luva ranhurada Tam. G	Volk
22	01	1 0.	Luva ranhurada Tam. EG	Volk

Assinatura: Buciane Birt Rosa dia 27/11/17 as 12:95



RUA TREZE DE JUNHO 769 CEP: 88106-470 - FLOR DE NAPOLIS SÃO JOSÉ- SC



contato@willcomercial.com.br www.willcomercial.com.br





MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE SECRETARIA DE INSPECÃO DO TRABALHO - SIT DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 15.100 VÁLIDO

Validade: 28/07/2021

N°. do Processo: 46000.003757/2016-21

Produto: Importado

Equipamento: LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES MECÂNICOS, QUÍMICOS E TÉRMICOS

Descrição: Luva de segurança confeccionada em látex natural, relevo antiderrapante na palma e ponta dos dedos, detalhes de

ranhura no punho.

Aprovado para: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTES, CORTANTES E PERFURANTES, CONTRA AGENTES TÉRMICOS (CALOR DE CONTATO) E CONTRA AGENTES QUÍMICOS (METANOL (A), ACETONA (B), HIDRÓXIDO DE SÓDIO 40% (K) E ÁCIDO SULFÚRICO 96% (L)).

Restrições/Limitações: EPI NÃO APROVADO CONTRA ARCO ELÉTRICO, FOGO REPENTINO E COMBATE A INCÊNDIO.

Observação: I) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho 1010 para BS EN 388:2003, com valores variando de 0 (zero) a 4 (quatro) para abrasão, rasgamento e perfuração e 0 (zero) a 5 (cinco) para corte, sendo 0 (zero) o pior resultado, em que: 1 - resistência à abrasão; 0 - resistência ao corte por lâmina; 1 - resistência ao rasgamento; 0 - resistência à perfuração por punção. II)O EPI obteve resultado de níveis de desempenho X2XXXX para a EN 407:2004, em que: X - propagação de pequenas chamas; 2 - calor de contato; X - calor convectivo; X - calor radiante; X - respingos de metais fundidos; X - grandes massas de metal fundido (ferro a 1400 °C). III) Os valores variam de 0 (zero) a 4 (quatro), sendo 0 (zero) o pior resultado. IV) Desempenhos apresentados para a EN 374, com valores variando de 1 a 6, sendo 6 o melhor resultado: a) Resistência à permeação: 5 - Metanol: 4 - Acetona: 6 - Hidróxido de Sódio 40%; 4 - Ácido Sulfúrico 96%. V) O código X indica que o EPI não foi ensaiado para a aplicação correspondente. VI) EPI não aprovado para uso em operações de soldagem e processos similares. VII) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante ou importador.

Marcação do CA: Impressão no dorso Referências: RANHURADA VOLK

Cores: amarela Tamanhos: 07(P), 08(M), 09(G), 10(EG).

Normas técnicas: BS EN 388:2003, EN 420:2003, EN 407:2004, EN 374-2: 2003, EN 374-3:2003, BS EN 374-1:2003

Laudos:

Nº. Laudo: 6101/16

Laboratório: IBTEC - INSTITUTO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA DO COURO, CALCADO E ARTEFATOS

Empresa: VOLK DO BRASIL LTDA

CNPJ: 02.683.865/0001-25 CNAE: 4642 - Comércio atacadista de artigos do vestuário e acessórios

Endereço: DOS EUCALIPTOS 147

Bairro: CAPELA VELHA Cidade: ARAUCARIA

CEP: 83705320

UF: PR



Alimentação Escolar Joinville <sanenutri@gmail.com>

CA Luvas PE nº 53-2017

2 mensagens

Will Comercial < contato@willcomercial.com.br>

Para: sanenutri@gmail.com

27 de novembro de 2017 12:05

Bom dia segue em anexo a CA solicitada.

Favor confirmar o recebimento.

Att.



Will Comercial

Cristiano Farias

Fone: (48) 2132-3346

Site: http://willcomercial.com.br



CA15100 LUVAS.pdf

142K

Alimentação Escolar Joinville <sanenutri@gmail.com> Para: Will Comercial <contato@willcomercial.com.br> 27 de novembro de 2017 12:46

Recebido.

Att.

Luciane

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Serviço de Alimentação e Nutrição Escolar - SANE

Secretaria de Educação- Joinville/SC

Fone: (47)34334608

E-mail: sanenutri@gmail.com



Secretaria de Educação

Memorando - SANE Nº 073/2017

Em 27 de novembro de 2017.

À Geferson de Jesus Arnold Coordenador de Segurança do Trabalho

Assunto: Envio de amostras do pregão 053/2017 para análise.

Segue amostra entregue pela empresa Maycon Will Eireli EPP, juntamente com relação de amostras e certificado de aprovação para análise de amostras conforme solicitado no memorando SEI: 1284027/2017 - SAP.UPR.

O certificado de aprovação foi enviado via e-mail, dentro do prazo estabelecido. Segue em anexo e-mail da empresa impresso.

Att.

Luciane Hrt Rosa - Nutricionista

U.S.S. - SERV. ADM.

DOC. Nº 923

MECERADO 28/11/14

Visto: 9000



NUTRICIONISTAS:

Luciane Hirt Rosa Lucimar Pereira Silva Mariana Vieira dos Santos Kraemer Priscila Mikulis de Castilho Taciana Machado dos Santos Duarte Rua: Marquês de Olinda, 2900, Bairro Glória, Joinville/SC Tel: (47) 3433-4608



Prefeitura de Joinville

MEMORANDO SEI Nº 1292928/2017 - SGP.USS

Joinville, 28 de novembro de 2017.

À
Secretaria de Educação - SANE
A/C Sra. Luciane Hirt Rosa (Nutricionista)
Rua Marques de Olinda (Almoxarifado)

Assunto: Resposta ao **MEMORANDO SEI Nº 1290185/2017 - SED.UAD.ASU** — Análise de Amostra Luva Látex

Em atenção ao memorando supracitado, segue abaixo as informações:

Empresa: MAYCON Will EIRELI EPP

LOTE 05, ITEM 20, Descrição:

Luva de borracha Tamanho M. Luva de proteção, resistente, impermeável, em látex 100% em borracha natural, sem forro interno, palma antiderrapante, com punho longo mínimo 35 cm e máximo 45 cm, com virola. Com certificado de aprovação.

Análise da Amostra:

Apresentado a luva da marca Volk do Brasil, Tamanho M, Relação de Amostra e o Certificado de Aprovação - CA 15.100, conforme anexo (Anexo nº 1292878).

Verificamos que a amostra atende as especificações do Edital.

Portanto, a amostra foi Considerada Aprovada.

LOTE 05, ITEM 21, Descrição:

Luva de borracha Tamanho G. Luva de proteção, resistente, impermeável, em látex 100% em borracha natural, sem forro interno, palma antiderrapante, com punho longo mínimo 35 cm e máximo 45 cm, com virola. Com certificado de aprovação.

Análise da Amostra:

Apresentado a luva da marca Volk do Brasil, Tamanho G, Relação de Amostra e o Certificado de Aprovação - CA 15.100, conforme anexo (Anexo nº 1292878).

Verificamos que a amostra atende as especificações do Edital.

Portanto, a amostra foi Considerada Aprovada.

LOTE 05, ITEM 22, Descrição:

Luva de borracha Tamanho XG. Luva de proteção, resistente, impermeável, em látex 100% em borracha natural, sem forro interno, palma antiderrapante, com punho longo mínimo 35 cm e máximo 45 cm, com virola. Com certificado de aprovação.

Análise de Amostra:

Apresentado a luva da marca Volk do Brasil, Tamanho EG, Relação de Amostra e o Certificado de Aprovação - CA 15.100, conforme anexo (Anexo nº 1292878).

Verificamos que a amostra atende as especificações do Edital.

Portanto, a amostra foi Considerada Aprovada.

Ficamos à disposição para eventuais dúvidas.

Atenciosamente:





Documento assinado eletronicamente por **Anderson de Pinho**, **Servidor (a) Público (a)**, em 28/11/2017, às 11:36, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.





Documento assinado eletronicamente por **Geferson de Jesus Arnaud**, **Coorde nador (a)**, em 28/11/2017, às 11:36, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.





Documento assinado eletronicamente por **Cintia Regina Fanezze So, Gerente**, em 28/11/2017, às 12:53, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.





Documento assinado eletronicamente por **Rosane Bonessi Dias**, **Secretário (a)**, em 29/11/2017, às 09:36, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://portalsei.joinville.sc.gov.br/informando o código verificador 1292928 e o código CRC 4CB7850F.

Rua Itajaí, 190 - Bairro Centro - CEP 89201-090 - Joinville - SC - www.joinville.sc.gov.br

17.0.014206-0

1292928v6