

RELATÓRIO TÉCNICO EPI 8745/19

Natureza do trabalho: Ensaios para renovação do C.A. 34.923 – Certificado de Aprovação.

Cliente: Kadesh Calçados Profissionais Ltda.

Endereço: Rua Antônio Lourenço, nº 08 - Barracão 03, Imbituva – PR.

CNPJ: 06.293.564/0001-46

Protocolo: 41815

Data de entrada: 08/11/2018

Data de realização dos ensaios: 19/11/2018 a 27/02/2019

Descrição do produto: Calçado ocupacional tipo sapato, confeccionado em couro curtido ao cromo, fechamento em elástico nas laterais, região do salto fechada, palmilha de montagem em não tecido, solado de poliuretano bidensidade com entressola preta e sola cinza, com ressaltos, injetado diretamente no cabedal, sem biqueira.

Referência do modelo: “45201”

Classificação: I

Modelo do calçado: Desenho Tipo A - Calçado baixo.

Cor ensaiada: Preta

Grade de fabricação: 34 ao 47



Enquadramento: G - EPI para Proteção dos membros inferiores – G.1 – Calçado

d) calçado para proteção dos pés contra agentes abrasivos e escoriantes.

Uso a que se destina: Calçado para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve, agentes abrasivos e escoriantes.

Restrições:

- Calçado não deve ser utilizado em áreas energizadas.
- Calçado não deve ser utilizado em áreas confinadas onde ocorram agentes explosivos.
- Calçado não deve ser utilizado para aplicação de agrotóxicos.
- Calçado não deve ser utilizado em áreas em que ocorram agentes térmicos (calor e chamas).

Local das marcações conforme item 6.9.3 da NR-6: Cabedal (dorso do pé região frontal) e solado.

Normas técnicas aplicáveis: ABNT NBR ISO 20344:2015 e ABNT NBR ISO 20347:2015.

Possíveis variações do EPI: Calçado Produzido na cor: Cabedal Preto com Entressola Preta e Sola Cinza. Numeração: 34 ao 47.

Todas as informações acima estão indicadas no memorial descritivo e no manual de instruções, e estão conforme a Portaria N.º 452, de 20 de novembro de 2014.

NB - Os resultados do presente documento tem significação restrita às amostras ensaiadas, não podendo ser reproduzidos sem prévia autorização. Somente serão autorizadas reproduções integrais deste documento.

RELATÓRIO TÉCNICO EPI 8745/19



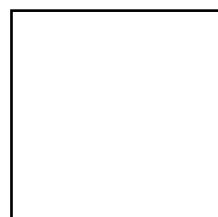
Técnico analista
Michele Frank - Técnica Química
CRQ 05407425 - 5ª Região



Supervisor
Marcelo Lauxen - Eng. Ind. Químico
CRQ 05303215 - 5ª Região

A aceitação deste relatório está condicionada à verificação de sua autenticidade na internet, endereço:
http://www.ibtec.org.br/areacliente/laudo/597537901032019_ibtec_-_Assinado.pdf

ASSINATURA DIGITAL: Este documento recebe Assinatura Digital com Certificação Digital de acordo com as disposições normativas da ICP-Brasil - Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira, instituída pela Medida Provisória Nº 2200-2 de 24/08/2001. A assinatura gráfica ao lado tem valor apenas histórico. A assinatura válida está incorporada no arquivo PDF. Ao visualizar o arquivo, procure pelo ícone a seguir na barra de ferramentas do pdf.



NB - Os resultados do presente documento tem significação restrita às amostras ensaiadas, não podendo ser reproduzidos sem prévia autorização. Somente serão autorizadas reproduções integrais deste documento.

Fone 51 3553.1000
Fax 51 3553.1001
www.ibtec.org.br
laboratorio@ibtec.org.br
CNPJ 87.190.161/0001-73
Inscrição Estadual: 086/0422534

Rua Araxá, 750
Bairro Ideal
93334-000
Novo Hamburgo
Rio Grande do Sul, Brasil