

RELATÓRIO TÉCNICO EPI 10144/20

Natureza do trabalho: Ensaios para avaliação de conformidade do produto.

Cliente: Kadesh Calçados Profissionais Ltda.

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

CNPJ: 06.293.564/0001-46

CNAE: 15.31-9-01; 15.40-8-00; 32.92-2-02; 46.42-7-02; 46.43-5-01.

Protocolo: 49109

Data de entrada: 27/02/2020

Data de realização dos ensaios: 03/03 a 16/04/2020

Descrição do produto: Calçado de segurança tipo botina, fechamento em elástico, confeccionada em couro curtido ao cromo, palmilha de montagem em nãotecido, solado em poliuretano bidensidade injetado diretamente ao cabedal, biqueira de aço, resistência a óleo combustível, resistente ao escorregamento na condição SRC.

Referência do modelo: “F35202”

Classificação: I

Modelo do calçado: Desenho Tipo B – Botina.

Cor ensaiada: Preta

Grade de fabricação: 34 ao 47

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

a) calçado para proteção contra impactos de quedas de objetos sobre os artelhos.

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

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

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 e solado.

Normas técnicas aplicáveis: ABNT NBR ISO 20344:2015 e ABNT NBR ISO 20345:2015.

Possíveis variações do EPI: Calçado produzido na cor: preta. 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.

Descritivo Técnico:

Cabedal: em couro de cor preta	Forro traseiro (avesso): em nãotecido igual ao forro da gáspea
---------------------------------------	---



RELATÓRIO TÉCNICO EPI 10144/20



Técnico analista
Ademir Elieser dos Santos - Técnico Químico
CRQ 05409009 - 5ª Região



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

Para verificar a autenticidade deste documento, faça download do aplicativo de leitor de código "QR code". Abra o aplicativo e direcione a câmera na figura ao lado ou verifique através do endereço:
http://www.ibtec.org.br/areacliente/laudo/147132517042020_ibtec_-_Assinado.pdf

ASSINATURA DIGITAL: Este documento contém Assinatura Digital com Certificação Digital, instituída pela Medida Provisória N° 2200-2 de 28/08/2001. Ao visualizar o arquivo, procure pelo ícone a seguir na



barra de ferramentas do pdf.

Nota - Os resultados deste documento se restringem apenas as amostras ensaiadas, não podendo ser reproduzidos sem autorização do laboratório. Somente serão autorizadas reproduções na íntegra deste documento.

Telefone 51 3553.1000
www.ibtec.org.br
laudos@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