

RELATÓRIO TÉCNICO EPI 9854/20

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

Cliente: Porto Luvas Emborrachadas Ltda
Endereço: Rua João Voltarelli, nº 266, Califórnia – PR.
CNPJ: 31.634.950/0001-00
CNAE: 32.92-2-01; 46.42-7-02

Descrição do produto: Luva de segurança confeccionada em suporte têxtil de fios de algodão, acabamento antiderrapante em látex natural na cor amarela na palma, face palmar e ponta dos dedos, punho em tecido de algodão com fios de elastano para ajuste.

Referência: “LUV-PORTO 001”

Protocolo: 47522

Data de entrada: 05/11/2019

Data de realização dos ensaios: 06/12/2019 à 08/01/2020



Materiais que compõe a luva: tricotada em fios de algodão, látex natural, elastano e overloque.

Cor: Amarela.

Tamanhos disponíveis: 10.

Enquadramento: F - EPI para Proteção dos membros superiores – F.1 – Luva

- a) luvas para proteção das mãos contra agentes abrasivos e escoriantes.
- b) luvas para proteção das mãos contra agentes cortantes e perfurantes.

Uso a que se destina: Proteção das mãos contra riscos mecânicos.

Restrições: A luva não deve ser utilizada em caso de rasgo ou descostura; não utilizar para proteção contra agentes bacteriológicos; não utilizar para manipulação de cabos energizados (não apresenta isolamento elétrico); não utilizar para manipulação de materiais radioativos; não utilizar para proteção contra agentes cortantes como serra fita e/ou faca frigorífica.

Possíveis variações do EPI: Tamanho – 10 (GG). Suporte têxtil de cor natural com aplique de látex na cor amarelo na palma, face palmar e dedos ou suporte têxtil de cor natural com aplique de látex na cor verde na palma, face palmar e dedos.

Normas técnicas aplicáveis: EN 420:2003+A1:2009, EN 388:2016.

Todas as informações acima estão indicadas no memorial Descritivo e Manual de Instruções, e estão conforme a Portaria N.º 452, de 20 de novembro de 2014.



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

RELATÓRIO TÉCNICO EPI 9854/20

Dória Vargas

Técnico analista
Dória Daniela Vargas - Técnica Química
CRQ 05409106 - 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:

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.

Manuela Almada

Supervisor
Manuela Almada - Técnica Química
CRQ 05408477 - 5ª Região

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.