



Consulta de CA

Consultar

[Visualizar CA](#)

Certificado de Aprovação de Equipamentos de Proteção Individual

Nº do CA: 31922 **Situação:** VÁLIDO

Validade: 14/11/2022 00:00:00

Nº do Processo: 46000007599201760

Nº do CNPJ: 12.065.099/0001-99 **Razão Social:** MCR SAFETY DO BRASIL DISTRIBUICAO DE EQUIPAMENTOS DE PROTECAO INDIVIDUAL LTDA

Natureza: Importado

Equipamento: LUYA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES TÉRMICOS E MECÂNICOS

Descrição:

Luva de segurança confeccionada em suporte de acrílico e náilon, banhada com polímero HPT, punho tricotado no mesmo material, modelo cinco dedos.

Dados Complementares

Marcação do CA: Na etiqueta

Referências: Ultra Tech® Freeze N9690/N9690FC

Tamanho: 8, 9, 10 e 11

Cor: Preta

Laudo

Aprovado Para: PROTEÇÃO DAS MÃOS DO USUÁRIO CONTRA AGENTES ABRASIVOS, ESCORIANTEs, CORTANTES, PERFURANTES E CONTRA AGENTES TÉRMICOS (FRIO).

Restrição: NÃO UTILIZAR EM TEMPERATURAS ABAIXO DE -30°C (E EM AMBIENTES ÚMIDOS).

Observação: I) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho 4140X para BS EN 388, com valores variando de 1 (um) a 4 (quatro) para abrasão, rasgamento e perfuração e 1 (um) a 5 (cinco) para corte, sendo 1 (um) o pior resultado, em que: 4 - resistência à abrasão; 1 - resistência ao corte por lâmina; 4 - resistência ao rasgamento; 0 - resistência à perfuração por punção; X - resistência ao corte TDM (ensaio adicional previsto na norma EN ISO 13997, com valores variando de A a F, sendo A o pior resultado). O nível "0" (zero) indica que o equipamento foi testado, mas não foi aprovado para o requisito testado. O código "X" indica que o EPI não foi ensaiado para a aplicação correspondente. II) O EPI obteve nível de desempenho "0" para o requisito de resistência à penetração de água da EN 511:2006, sendo que ""0"" indica que houve penetração e ""1"" indica que não houve penetração. III) O EPI obteve resultados de nível de desempenho "1", no ensaio de isolamento térmico, e "4", no ensaio de resistência térmica, para EN 511:2006, com valores variando de 1 (um) a 4 (quatro), sendo 1 (um) o pior resultado. IV) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao importador.

Nº. do Laudo	Laboratório	Razão Social
1094681-203	60.633.674/0006-60	IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Normas

Norma(s) Técnica(s)
EN 511:2006
BS EN 420:2003 + A1:2009
BS EN 388:2016

Histórico de Alterações do CA

Data da Alteração (Ordem Crescente)	Ocorrência CA
03/01/2013	Expedido

LEGENDA:

CA Expedido: Data de Emissão, Renovação ou Alteração do CA.

CA Suspenso: Validade do CA suspensa para apuração. Fabricação proibida.

CA Cancelado: Certificado Cancelado. Fabricação e comercialização proibidas.

CA Vencido: Validade do CA expirada. Fabricação e comercialização proibidas.

Observação:

Dados extraídos da Base de Dados do sistema CAEPI a partir de **12/05/2009**.