



Consulta de CA

Consultar

[Visualizar CA](#)

**Certificado de Aprovação de Equipamentos de Proteção Individual**

**Nº do CA:** 41109      **Situação:** VÁLIDO  
**Validade:** 01/02/2023 00:00:00  
**Nº do Processo:** 46000009465201783  
**Nº do CNPJ:** 12.065.099/0001-99      **Razão Social:** MCR SAFETY DO BRASIL DISTRIBUICAO DE EQUIPAMENTOS DE PROTECAO INDIVIDUAL LTDA  
**Natureza:** Importado

**Equipamento:** LUVA PARA PROTEÇÃO CONTRA AGENTES TÉRMICOS E MECÂNICOS

**Descrição:**

Luva de segurança confeccionada em suporte de algodão e poliéster, banhada com borracha natural texturizada, punho tricotado, modelo cinco dedos.

**Dados Complementares**

**Marcação do CA:** Na etiqueta  
**Referências:** FLEX THERM® 9690Y  
**Tamanho:** 7, 8, 9 e 10  
**Cor:** Amarela na face dorsal e azul na face palmar

**Laudos**

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

**Restrição:** EPI NÃO APROVADO PARA USO EM OPERAÇÕES DE SOLDAGEM E PROCESSOS SIMILARES.

**Observação:** I) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho 2342X 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: 2 - resistência à abrasão; 3 - resistência ao corte por lâmina; 4 - resistência ao rasgamento; 2 - 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 F o melhor resultado). II) O código X indica que o EPI não foi ensaiado para a aplicação correspondente. III) 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 de água. EPI NÃO RESISTENTE À PENETRAÇÃO DE ÁGUA. IV) O EPI obteve resultados de nível de desempenho "0", no ensaio de isolamento térmico, e "3", no ensaio de resistência térmica, para EN 511:2006, com valores variando de 1 (um) a 4 (quatro), sendo 1 (um) o pior resultado. V) O nível "0" (zero) indica que o equipamento foi testado, mas não foi aprovado para o requisito testado. EPI NÃO APROVADO PARA O REQUISITO FRIO POR CONVECÇÃO. VI) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao importador.

Nº. do Laudo	Laboratório	Razão Social
1094680-203	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

**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**.