



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO - MTE**  
**SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO - SIT**  
**DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO - DSST**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 45.500**  
**VÁLIDO**

**Validade:** 10/10/2028

**Nº. do Processo:** 19980.203103/2023-66

**Produto:** Nacional

**Equipamento:** VESTIMENTA PARA PROTEÇÃO DO TRONCO

**Descrição:** Japona de segurança confeccionada em náilon com tratamento em resina, com forro térmico em manta acrílica e capuz acoplado.

**Aprovado para:** PROTEÇÃO DO TRONCO, MEMBROS SUPERIORES, CRÂNIO E PESCOÇO DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS - FRIO, PARA TEMPERATURA AMBIENTE ABAIXO DE -5°C.

**Restrições/Limitações:** EPI NÃO RESISTENTE À PENETRAÇÃO DE ÁGUA.

**Observação:** I) O EPI obteve os seguintes níveis de desempenho segundo a norma técnica BS EN 342:2017: a) Isolamento térmico efetivo resultante:  $I_{cler} = 0,444$ ; b) Permeabilidade ao ar: AP = Classe 2, que varia de 1 a 3, sendo 3 o melhor resultado; c) Resistência à penetração de água: WP = X; d) Resistência ao vapor de água: Ret = X. II) O código "X" indica que a amostra não foi submetida ao ensaio correspondente ou não se aplica a finalidade pretendida. III) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

**Marcação do CA:** Na etiqueta.

**Referências:** F113.

**Tamanhos:** P, M, G, GG, XGG e XXGG

**Cores:** Azul.

**Normas técnicas:** EN 342:2017

**Laudos:**

**Nº. Laudo:** 1 141 810-203

**Laboratório:** IPT/SP - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

**Empresa:** QUALIFLEX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE PROTECAO LTDA

**CNPJ:** 03.745.249/0001-14 **CNAE:** 3292 - Fabricação de equipamentos e acessórios para segurança e proteção pessoal e profissional

**Endereço:** CARIOCA 225

**Bairro:** VILA CARIOCA

**Cidade:** SAO PAULO

**CEP:** 04225000

**UF:** SP