



**MINISTÉRIO DO TRABALHO E EMPREGO
SECRETARIA DE INSPEÇÃO DO TRABALHO
DEPARTAMENTO DE SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO**

EQUIPAMENTO DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**CERTIFICADO DE APROVAÇÃO - CA Nº 30.759
VÁLIDO**

Data de Validade: 20/09/2015

Nº. do Processo: 46000.004633/2013-11

Produto: Nacional

Equipamento: VESTIMENTA TIPO CAMISA

Descrição: Camisa de segurança confeccionada em tecido Unicompany FR 100% algodão, ATVP 10,8 cal/cm², fabricado pela Companhia Tecido Santanense, com gramatura nominal de 8.8 oz/yd² (300 g/m²).

Aprovado para: PROTEÇÃO DO TRONCO E MEMBROS SUPERIORES DO USUÁRIO CONTRA AGENTES TÉRMICOS (PEQUENAS CHAMAS E METAIS FUNDIDOS) E AGENTES TÉRMICOS PROVENIENTES DE ARCO ELÉTRICO E DE FOGO REPENTINO.

Observação: I) O EPI obteve resultado de níveis de desempenho A1 BX CX D2 E3 FX, em que:
A1 - propagação de pequenas chamas
BX - calor convectivo;
CX - calor radiante;
D2 - grandes massas de metal fundido (alumínio a 780° C);
E3 - grandes massas de metal fundido (ferro a 1400° C)
FX - calor de contato;
II) O código X indica que o EPI não foi ensaiado para a aplicação correspondente.
III) Demais especificações técnicas do EPI deverão ser obtidas junto ao fabricante.

Marcação do CA: Na etiqueta

Referências: LLCC F09

Tamanhos: PP ao EXGG

Cores: Diversas

Normas técnicas:

ASTM D6413-99
ASTM F1506-02a
ASTM F 1930-08
ASTM F 2621-06
ASTM F 1959/F 1959M-06a
ISO 11612:2008

Nº. Laudo: 1 045 629-203/2013

Laboratório: IPT/FRANCA - INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS

Nº. Laudo: K-418292

Laboratório: Kinectrics High Current Laboratory

Nº. Laudo: P20-014-08b; P20-014-08d

Laboratório: UNIVERSITY OF ALBERTA

Nº. Laudo: 2011EP0990; 2011EP0991

Laboratório: Asociación de Investigación de la Industria Textil - AITEX

Empresa: L.L.C.C. INDUSTRIA E COMERCIO DE TECIDOS E CONFECÇÕES LTDA - ME

CNPJ: 10.356.736/0001-50 **CNAE:** 1413 - Confecção de roupas profissionais

ENDEREÇO: LUCIANO CASTRO MATHIAS 141

Bairro: VILA DAS PAINEIRAS

Cidade: APUCARANA

CEP: 86.802-087

UF: PR