

ASATEX Protección Laboral SL

C/ Alguer 2, Parcela 3, Nave 3 C/D, E-08130 Santa Perpètua (Barcelona)

Declara que el/los siguientes Equipos de Protección Individual (EPI)

Art. CS550, Buzo CoverStar® Cool

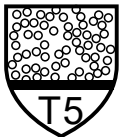
Son conformes con las disposiciones de legislación de armonización de la Unión Europea pertinentes del **Reglamento (UE) 2016/425** y los requisitos de Equipos de Protección Individual de categoría III.

Son idénticos a los del examen UE de tipo nº **CE0672210777-00-00** expedido por el Organismo Notificado Nº 0624 - Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A., Piazza Sant'Anna, 2 21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

Normativa : EPI Cat. III, Reglamento (UE) 2016/425

EN ISO 13688:2013 Ropa de protección. Requisitos generales

EN ISO 13982-1 **EN ISO 13982-1**:2004+A1:2010. Ropa de protección para uso contra partículas sólidas.



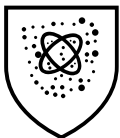
Parte 1: Requisitos de prestaciones para la ropa de protección química que ofrece protección al cuerpo completo contra partículas sólidas suspendidas en el aire. (Ropa de tipo 5)

EN 13034



EN 13034:2005+1:2009. Ropa de protección contra productos químicos líquidos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección química que ofrece protección limitada contra productos químicos líquidos (Ropa de tipo 6)

EN 1073-2



EN 1073-2:2002. Ropas de protección contra la contaminación radioactiva. Parte 2: Requisitos y métodos de ensayo para la ropa de protección no ventilada contra la contaminación por partículas radioactivas.

EN 1149-5



EN 1149-5:2008. Ropas de protección. Propiedades electrostáticas. Parte 5: Requisitos de comportamiento de material y diseño.

EN 14325



EN 14325:2004. Ropa de protección contra productos químicos. Métodos de ensayo y clasificación de las prestaciones de los materiales, costuras, uniones y ensamblajes de la ropa de protección contra productos químicos.

Luis Cabrera Ferrer (Administrador)

Versión: 18/11/2021

