

超低绒透气防护服，采用微孔层压材料，提供化学防护。

- **专业防护：** AlphaTec® 2000 Ts 加强型缝合和胶带接缝 - 111型防护服的防护屏障*可抵御液体和微粒生物危害以及低浓度液体化学品**。
- **透气性更强：** 由于采用了透气和透水蒸气的微孔层压织物，这款化学防护服的透气性更强，可降低热应力风险
- **更合身，功能更强大：** 优化的合身性提高了穿着的舒适度，而内部的包边缝合、锯齿缝合和胶带密封加强了防护屏障，从而提供更高的个人防护
- **降低污染风险：** 这款防护服的超低绒织物和隧道式弹性手腕和脚踝可降低关键部位的交叉污染风险
- **降低表面缺陷风险：** 无硅结构使其适用于喷漆应用
- **确保抗静电性能：** 这款防护服还符合 EN 1149-5 抗静电标准。

*这款化学防护服可确保 CE III 类 4/5/6 型防护

**可承受液体化学品饱和，100%过滤小至0.01微米的微粒 (EMSL测试方法)



行业

- 生命科学
- 汽车
- 金属加工
- 食品加工
- 农业
- 汽车售后市场
- 化学
- 紧急医疗服务
- 机械和设备
- 油气

- 公用事业
- 防御
- Nuclear

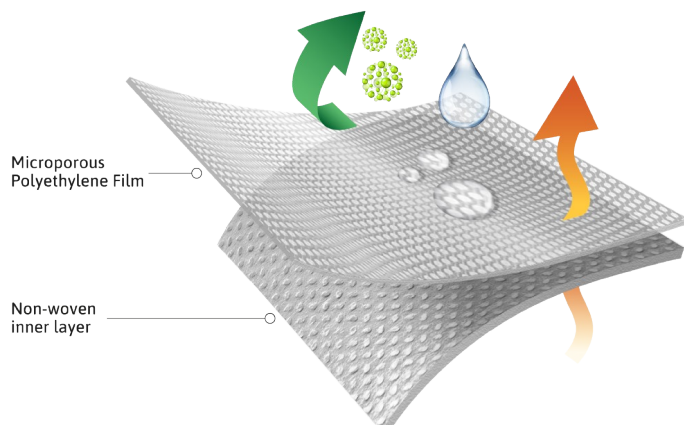
应用

- 产品检验
- 装载和运输
- 玻璃纤维/树脂应用/陶瓷纤维
- 机体彩绘，包括表面检查
- 清洁工厂和机器
- 维护实验室家具和设备

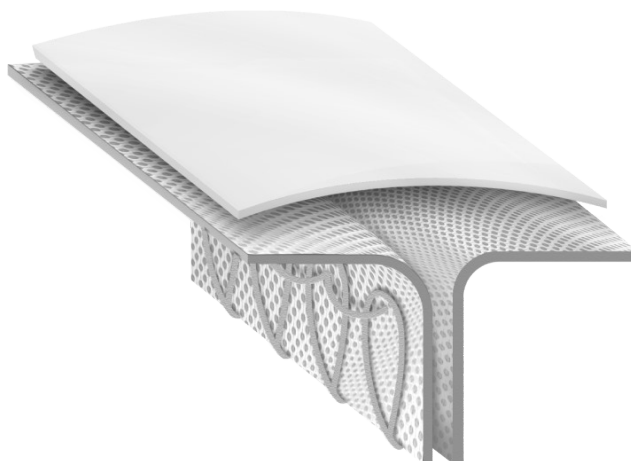
关键特征和优势

- **化学屏障：**抵御低风险液体化学品、液体和微粒生物危险品
- **微孔层压材料：**透气性更强，减少热应力风险
- **优化合体设计：**提高穿着舒适度，改善工作场所安全性

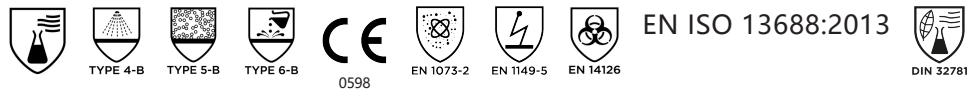
Material Diagram



接缝示意图



Performance Standards



Product Information

Product Information	
可选尺寸	S, M, L, XL, 2XL
颜色	白色, 绿色
原产国	中国
其他供应款式	103, 122, 156
包装概述	Individually Packed
产品材料	多孔复合聚乙烯无纺布
产品参考	2000 Ts PLUS-111款式
标准概述	CE认证III类 (4-B型、5-B型、6-B型, EN 1073-2、EN 14126、DIN 32781、EN 1149-5)
保质期	5 years

Suit components & accessories

Suit Components and Accessories

设计特点

Coverall, 3-piece hood, single zipper with re-sealable storm flap, thumb loops and chin strap. Elasticated waist, tunnelled elasticated wrists, hood and ankles.

欲了解更多信息，请访问我们的网站www.ansell.com，或通过以下方式联系我们

欧洲、中东和非洲

安思尔医疗欧洲公众有限公司 Ansell Healthcare Europe NV
地址: Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00

北美地区

安思尔医疗产品有限责任公司 地址 (Ansell Healthcare Products LLC)
T: +1 800 800 0444

澳大利亚

安思尔有限公司 Ansell Healthcare Products LLC 地址
T: +1 800 800 0444

亚太地区

安思尔全球贸易中心 (Ansell Global Trading Center)
(马来西亚) 私人有限公司
地址: Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688

拉丁美洲和加勒比地区

安思尔商业墨西哥股份公司
地址: Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell、®和™ 均为安思尔有限公司 (Ansell Limited) 或其附属机构的商标。美国专利及申请中的美国和非美国专利: www.ansell.com/patentmarking ©2024 Ansell Limited. 版权所有。

本文或其中由安思尔或代表安思尔所作的任何其他声明均不应被解释为对适销性的保证，也不应被解释为任何安思尔产品适用于特定用途。对于最终用户为特定应用选择的手套是否适合或适当，安思尔不承担任何责任。

