

混合织物防护服，兼具透气舒适性和轻度化学防护。

- **专业防护：** AlphaTec® 2300 舒适接缝 - 129型的微孔层压头罩、手臂和腿部具有中等程度的耐化学性，可抵御树脂、纤维和其他危害。
- **先进的透气性：** 这款防护服将微孔层压材料（头罩、手臂和腿部）与聚丙烯背板（用于水蒸气和空气渗透*）相结合，增加了空气流通，从而增强了热应力防护能力
- **将分层风险降至最低：** 创新的织物结构可限制粘性表面可能造成的损坏
- **确保防静电能力：** 这款防护服还符合 EN 1149-5 防静电标准
- **减少表面缺陷风险：** 由于不含硅，可降低喷漆前污染物转移到金属表面的风险

*根据 EN ISO 9237 标准，空气透过率为160 L/m²·s，蒸汽阻力为2



行业

- 生命科学
- 机械和设备
- 农业
- 食品加工

应用

- 设备维护和维修
- 设备维修和保养
- 处理结构和车身组件
- 组件的装配和检查
- 玻璃纤维/树脂应用/陶瓷纤维

关键特征和优势

- **微孔层压材料 (头罩、手臂和腿部) :** 防止树脂和纤维进入
- **混合织物成分:** 透气性和水蒸气渗透性, 减少热应力
- **坚固的织物结构:** 降低分层风险

接缝示意图



Performance Standards



EN ISO 13688:2013

TYPE 5

TYPE 6

0598

EN 1073-2

Product Information

Product Information	
可选尺寸	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
颜色	白色
原产国	中国, 斯里兰卡
包装概述	Individually packaged
产品材料	聚丙烯/聚乙烯双组分无纺布 (头套、臂部和腿部) 上使用聚乙烯, 经过抗静电处理的聚丙烯无纺布 (背板)
产品参考	2300 COMFORT - 129款式
标准概述	CE认证III类 (5型、6型, EN 1073-2、EN 1149-5)
接缝类型	滚边缝
保质期	5 years

Suit components & accessories

Suit Components and Accessories

设计特点

Coverall, 3-piece hood, elasticated hood, wrists, waist and ankles. Finger loops, 2-way front zipper with resealable storm flap and breathable SMS back panel.

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。

