

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

2000 STANDARD SOCO — модель 128

Легкий, проницаемый для воздуха и водяных паров («дышащий»), микропористый слоистый материал по запатентованной технологии, тип защиты 5/6

Ранее выпускались под названием: MICROGARD® 2000 STANDARD SOCO - Model 128

Разработанный специально для криминалистов, работающих на месте преступления, обеспечивает оптимальный баланс комфорта и производительности труда.

- Обеспечивают подтвержденный результатами испытаний защитный барьер для низкоконцентрированных растворов химикатов, а также жидкостей и частиц, представляющих биологическую опасность
- Сверхнизкий уровень отделения частиц, что уменьшает риск перекрестного загрязнения при работе на месте преступления
- Комфортен для ношения, поскольку спинка комбинезона выполнена из материала, проницаемого для воздуха и водяных паров («дышащего»); благодаря этому комбинезон «проветривается», что снижает риск перегревания (теплового удара)
- Петли для пальцев рук на дают рукавам смещаться вниз при поднимании рук над головой
- Карманы с липким краем (самоклеющиеся) можно разместить в любом месте на поверхности комбинезона, чтобы удобно разместить инструменты
- Улучшенное облегчение тела, повышенные комфорт и безопасность пользователя
- Обладает антистатическими свойствами, что подтверждено результатами испытаний по стандарту EN 1149-5



Отрасли промышленности

- Оборона

Области применения

- Расследование на месте преступления
- Судебная экспертиза

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

2000 STANDARD SOCO — модель 128

Легкий, проницаемый для воздуха и водяных паров («дышащий»), микропористый слоистый материал по запатентованной технологии, тип защиты 5/6

Ранее выпускались под названием: MICROGARD® 2000 STANDARD SOCO - Model 128

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Материал изделия	Микропористый полиэтиленовый слоистый нетканый материал
Особенности дизайна	Комбинезон, двухкомпонентный капюшон, расположенная спереди двойная застежка-молния с защитным герметично закрывающимся липким клапаном многоразового использования, ремешок-утяжка под подбородком, двойные петли для пальцев рук, два кармана. Резинки по краю капюшона, на поясе, на запястьях и щиколотках.
Тип швов	Обтачные/запошивочные швы
Обзор стандартов	КАТЕГОРИЯ CE III (тип 5-B, тип 6-B, EN 1073-2, EN 14126, DIN 32781, EN 1149-5)
Каталожный номер изделия	2000 STANDARD SOCO — модель 128
Вес	63 г/м ²

Для получения дополнительной информации посетите наш сайт www.ansell.eu или позвоните нам по телефону

Регион Европы, Ближнего Востока и Африки (ЕМЕА)

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Brussels, Belgium
Тел.: +32(0)2-528-74-00
Факс: +32(0)2-528-74-01

Североамериканский регион

Ansell Healthcare Products LLC
111 Wood Avenue South,
Suite 210
Iselin, NJ 08830, USA
Тел.: +1(800)800-0444
Факс: +1(800)800-0445

Австралия

Ansell Limited
Level 3,678 Victoria Street,
Richmond, Vic, 3121
Australia
Тел.: +61(1800)337-041
Факс: +61(1800)803-578

Азиатско-Тихоокеанский регион

Ansell Global Trading Center
(Malaysia) Sdn Bhd
Prima 6, Prima Avenue
Block 3512, Jalan Teknokrat 6
Тел.: +603(8310)6688
Факс: +603(8310)6699

Регион Латинской Америки и Карибского бассейна

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C,
Q7001 Torre II,
Suites 1304, 1305 y 1306,
Col. Centro Sur, c.p. 76079
Queretaro, Qro. Мексика
Тел.: +52(442)248-1544 / 248-3133

Слово «Ansell», а также символы ® и ™ после любого названия указывают на то, что данное слово или словосочетание является товарным знаком компании Ansell Limited или одного из её филиалов. Перечень патентов, полученных в США, а также патентов, находящихся на рассмотрении в США и в других странах, перечислены на странице сайта: www.ansell.com/patentmarking © 2019, Ansell Limited. Все права защищены.

Ни этот документ, ни какое-либо заявление, сделанное в нем компанией Ansell или от ее имени, не должны истолковываться в качестве гарантии годности для продажи или пригодности какого-нибудь изделия компании Ansell для какой-либо определенной цели. Компания Ansell не несет ответственности за пригодность перчаток для какого-либо специального применения или адекватность их выбора конечным пользователем.