

Product details

Преимущество одноразовые водонепроницаемый руку рукав

1. Хороший защитный, легкий, без латекса.
2. Используйте технология пошива, комфортного ношения.
3. Материал: SMS 45g,
4. Available цвет: белый,
5. Стандартный размер: 20 * 40см, 20 * 44см, 20 * 60см
6. Elastic вложения в обоих финале, чтобы дать надежную фиксацию на руке

Спецификация одноразовой водонепроницаемой плеча рукав

описание	Одноразовая пластиковая защита руку рукав в беспыльном завод
материал	смс
вес	45g
Стиль	с эластичной и трикотажной стиле манжеты
Размер	20 * 40см, 20 * 44см, 20 * 60см
цвет	белый, зеленый, синий, желтый, красный
упаковка	100шт / мешок, 10bags / CTN
дизайн упаковки	все внутренняя коробка и коробка печать может быть как ваш дизайн
размер коробки	40 * 20 * 32см
Приложения	Широко используется в больнице, пищевой фабрики и мастерской беспыльном
MOQ	5000 PCS
Образец	Защита руки sleeve может поставляться бесплатно для проверки качества вашей в течение 3 дня
Условия оплаты	T / T, L / C, D / A, D / P / ESCROW
срок поставки	HQ 1 * 40 контейнера одноразовые маски для лица может быть завершена в течение 15 дней
франко гавань	Ухань / Шанхай / Нинбо / Гуанчжоу

Product display





orient Honest
MEDICAL INTERNATIONAL



Our business process



The regular shipment way



FAQ

Q: 1. Are Вы производитель или торговая компания, и когда была ваша компания создана?

A: Да, мы непосредственно производителем, наша фабрика была основана в 2003 году, мы имеем нашу собственную компанию экспортированной прав в 2013 году.

Вопрос: 2. Что годовой оборот для вашей компании?

Ответ: Как правило, она составляет около \$ 18 миллионов 20 миллионов, он по-прежнему в выращивании.

Вопрос: 3. Есть ли у вашей компании есть какие-либо системы менеджмента качества, такие как ISO, EN или сертификат (ы) CE?

A: Да, у нас есть CE, ISO13485, FDA. REACH и отчет Нельсоном.

Вопрос: 4.Сан я получаю бесплатные образцы для проверки качества? Сколько времени я могу получить его?

А: Да, наши образцы могут поставляться бесплатно в течение 3-7 дней.