



Компания ITECS

www.itecs.ru



Антистатическое оснащение производств

Антистатический линолеум

- Гомогенное токопроводящее покрытие
- Гомогенное токорассеивающее покрытие
- Гетерогенное покрытие с антистатическим эффектом





Антистатическое оснащение производств



Гомогенное токопроводящее покрытие



- Для помещений с высокоточным электронным оборудованием
- Объемное электрическое сопротивление $10^4 - 10^6$ Ом.



Антистатическое оснащение производств



Гомогенное токорассеивающее покрытие



- Для дополнительной защиты помещений от электростатического разряда
- Объемное электрическое сопротивление $10^6 - 10^8$ Ом.



Антистатическое оснащение производств



Гетерогенное покрытие с антистатическим эффектом

- Для дополнительной защиты помещений от электростатического разряда
- Объемное электрическое сопротивление $10^6 - 10^9$ Ом.



Антистатическое оснащение производств

Антистатические комплекты заземления
на рабочее место монтажника



- Коврик
- Браслет заземления
- Терминал заземления на стол





Антистатическое оснащение производств



Антистатическая одежда

- Антистатические халаты для EPA зон
- Антистатические перчатки
- Браслеты заземления





Антистатическое оснащение производств

Антистатическая обувь



Для использования в ЕРА зонах
на предприятиях электронной промышленности,
ЛПУ





Антистатическое оснащение производств



Антистатические и защитные пакеты и упаковка

Производители электроники
Автозаводы
Производители жгутов
Производители печатных плат
Контрактные сборщики
Химические производства



Антистатическое оснащение производств

Антистатические и защитные пакеты и упаковка

Производство упаковки под заказ
с конкретными требованиями клиентов





Антистатическое оснащение производств



Антистатические и защитные пакеты и упаковка

- Упаковка ESD - ESD рассеивающие пакеты (полиэтилен пониженной плотности)
- Упаковка ESD - ESD рассеивающие пакеты (пузырчатая пленки)
- Упаковка ESD - ESD рассеивающие пакеты (вспененный полиэстер)
- Защитные металлизированные ESD пакеты для вакуумной упаковки
- Рассеивающая стретч пленка



Антистатическое оснащение производств



Антистатические и защитные пакеты и упаковка





Антистатическое оснащение производств

Приборы контроля в местах защищенных от электростатического разряда



AE-760 прибор для измерения поверхностного сопротивления



- для измерения электрического сопротивления рабочих поверхностей(столов ,полок) и напольных покрытий.
- в соответствии с международным стандартом IEC 61340-5-1.

Технические особенности:

AE-760:

Габариты 170 x 85 x 45 мм

Вес 315 г

Тестовое напряжение 10 В и 100 В

Диапазон измерения сопротивления 0 Ом – 10 ГОм

A-760-1 ANSI пробник:

Вес 2.27 кг

Диаметр 63 мм

Высота 120 мм

Контакты



Прием заказов:

itecs@itecs.ru

Бесплатный федеральный номер



8-800-555-84-55

www.dopcb.ru