

Hersteller ESD. Antistatische Kleidung SchutzarbeitCGesamt

Antistatisches Kleidungsstück, ESD-Tuch, ESD-Anzug, Jump-Anzug / antistatischer polyester waschbarer Schutz

Material: 98% Polyesterfilamentfaser und 2% leitfähige Faser.

Leitendes Faserintervall: 5mm Streifen, 5mm Gitter, 2,5 mm Gitter

Farbe: Weiß, Blau, Grün, usw.

Oberflächenwiderstand: 10E8-10E11 OHMN

Zubehör: Reißverschluss, Knopf, Schnappverschluss

Anwendungen des antistatischen polyester waschbaren Schutzes Coverall:

- * Elektronikfabrik.
- * Pharmazeutische Fabrik.
- * Chemische Pflanze.
- * Sauberes Zimmer
- * Labor

| | |
|------------------|--|
| Artikel | Antistatische Uniform |
| Material | PFY. |
| OEM | OEM / ODM akzeptiert |
| Unser Service | Wir akzeptieren, Anzüge zu messen, wenn Sie spezielle Anforderungen haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice. |
| Unsere Fähigkeit | 1. Wir haben ein eigenes Designer-Team, eigene Fabrik 2. OEM-Service, Kundennabel, Muster sind willkommen |
| Entwurf | Als Anforderung oder Sie senden Ihre Idee und wir helfen Ihnen, für Sie zu entwerfen |
| Lieferzeit | innerhalb von 7-15 Arbeitstagen |
| Größe und Farbe | Maßnahmen zur Messung, vielfältiger Auswahl der Stoffmusterwahl |
| Anwendung | Arbeitsschutz, Reinraum, Lebensmittelverarbeitung, Medizinische Industrie, Elektronik, Reinraumspray, LED |

PRODUCT INFORMATION



Product name: Antistatic coverall

Material: 98% polyester + 2% conductive fiber

Usage: dust-free workshop, electronics factory, medical research, etc

Function: dust-proof, anti-static

Customization: color, logo, size, style, etc

| Size (cm) | S | M | L | XL | 2XL | 3XL | 4XL |
|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| Length | 140 | 146 | 152 | 158 | 164 | 170 | 176 |
| Bust | 108 | 112 | 116 | 120 | 124 | 128 | 132 |
| Sleeve Length | 70 | 72 | 74 | 76 | 78 | 80 | 82 |
| Cuff | 45 | 47 | 49 | 51 | 53 | 55 | 57 |
| Crotch circumference | 70 | 72 | 74 | 76 | 78 | 80 | 82 |
| Hips | 112 | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 | 116 |

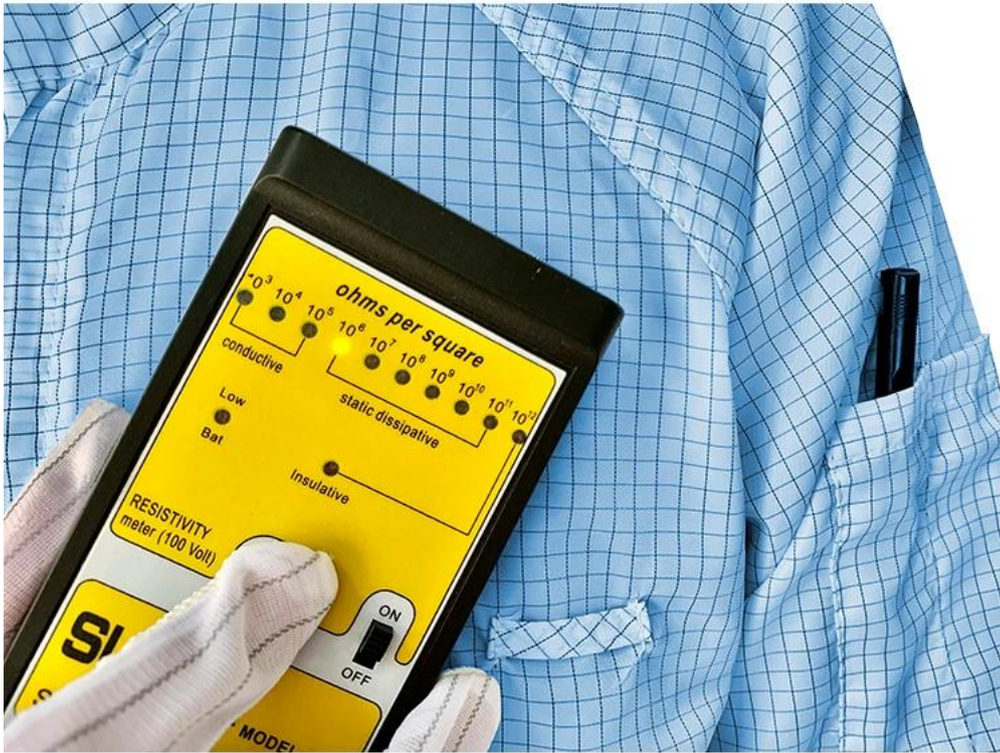
*tolerance: +/-1.5cm

ANTISTATIC POLYESTER COVERALL

Surface resistance: 10^6 - 10^9 Ohm



ANTI-STATIC DETECTION



APPLICABLE SCENE



FOOD PROCESSING



MEDICAL INDUSTRY



ELECTRONICS



CLEANROOM



SPRAY



LED

BeliebiginteressantW.ElomezuKontaktunsProdasProben!!