



ESD

Technische Daten

Farbe	Königlich
Verfügbare Größen	--
Verpackung	Fall
Verpackt	1/Karton
Gehäuseabmessungen (cm)	61.00 x 40.60 x 30.50
Koffergewicht (kg)	0.91
Herkunftsland	Mexiko
Art der Bekleidung	Laborkittel
Stoff	StatStar
Verschluss	Schnappen
Konstruktion	ESD-sicher
Zertifizierungen	TAA-konform

Leistungsdaten

ISO-Reinraum	--
ANSI/ESD S20.20	Groundable Static Control Garment < 1x10 ⁹ Ω Point to groundable point
Temperaturbeständig	--
Statisches Steuerelement	Static Dissipative

Uniform Technology™ StatStar Kurzer ESD-Laborkittel - ESD- Strickmanschette

- StatStar-Gewebe - 87% Polyester / 13% Carbon
- Reverskragen
- Drei aufgesetzte Taschen
- Druckknöpfe an der vorderen Öffnung
- Erdende Druckknöpfe an der Taillentasche
- ESD-Strickbündchen-Verschluss
- Stiftschlitz an der Brusttasche
- ESD-sichere Konformität nach ANSI/ESD S20.20-2014 - Erdungsfähige Bekleidung zur statischen Kontrolle

Pflegehinweise

Unsere Kleidungsstücke werden nicht tragefertig geliefert, was bedeutet, dass sie gewaschen werden müssen, bevor ein Mitarbeiter sie in einem Reinraum der ISO-Klasse trägt. Die durchschnittliche Verschleißlebensdauer beträgt 50-100 Wäschen. Stellen Sie sicher, dass alle Reißverschlüsse und Druckknöpfe geschlossen sind. Verwenden Sie weniger scharfe Seife (Milch, alkalische oder neutrale Seifen) oder Reinigungsmittel. Waschen Sie bei 120 ° F für Farben und 140 ° F für Weiß. Kalt ausspülen. Kein Bleichmittel. Bei mäßigem Trockner (140 °F) im Trockner trocknen. Nach dem Trocknen 5 Minuten kalt im Trockner trocknen. Kein Bügeleisen.