

HABETEX® ESD-Reinraum-Mantel mit Strickbündchen



Unisex



Damen

Normen:

EN 61340
-5-1

Einfarbig; Stehkragen mit abgeschrägter Kragenecke und verdecktem Druckknopfverschluss; vorne mit verdeckter Druckknopfverschlussleiste; 1 moderne Spatentasche vorne links; 2 Seitentaschen mit schrägem Eingriff und abgeschrägter Taschenecke; ergonomisch geformte Ärmel mit Teilungsnaht und Strickbündchen; Leasingläppchen hinten im Kragen; ESD Abzeichen auf linkem Oberarm.

| | |
|--|---|
| Material | 98 % Polyester, 2 % Carbon |
| Grammatur Fertigteilgewicht | ca. 125 g/m ² ca. 295 g |
| Eigenschaften | Oberflächenwiderstand: 10 ⁶ bis 10 ⁷ Ω (angewandtes Prüfklima: 23 (±1) °C Raumtemperatur, 25 (±5) % Luftfeuchtigkeit) geringe Grammatur, besonders atmungsaktiv |
| Einsatzgebiete | ESD- und Reinraumproduktion |