

Valkaisuaine valkoinen väri 65 % polyesteri 35 % puuvillakangas ryppyjä estävä  
laboratoriotakki / lääkärin univormut



### 1. Tekniset tiedot:

Ensinnäkin tuotteemme voidaan valmistaa alle johtavasta kankaasta, antibakteerisesta, kutistumista estävästä, antistaattisesta. Ei ärsytystä iholle, pölytiivis ja vedenpitävä.

Materiaali:

1. CVC: 35 % polyesteri, 65 % puuvilla / 20 % C 80 % poly / 80 % C 20 % poly
2. TC-polyesterifilamentti: 65 % puuvillaa 35 % polyesteriä
3. Polyesteripongee: 100 % polyesteriä
4. 98 % polyesteriä 2 % johtavaa kangasta
5. 100 % puuvillaa
6. Mukautettu väri

## Color Chart



### 2. Fyysiset ominaisuudet:

1. Antistaattinen kyky: 0,6 uc / kpl tai vähemmän
2. Pesun kestävyys: pesumenetelmät staattisen kestävyuden määräysten mukaisesti suorituskyky täyttää edelleen yllä olevien indikaattorien vaatimukset.
3. Pesumenetelmä: voi 120 °C:ssa 15 minuuttia korkeassa lämpötilassa ja korkeapainedesinfiointi
4. Ei kosteusvaikutusta: 405 %:n olosuhteissa sen antistaattinen suorituskyky ei vaikuta.

TUOTETIEDOT	
1) Toimitustyyppi	OEM-palvelu
2) Materiaali	100% puuvillaa, puuvillaspandex, puuvillapolyesteri, 100% polyesteri jne.
3) Väri	tarjoa värimalleja valinnan mukaan
4) Koko	muokata asiakkaan pyynnöstä
TIETOJA NÄYTTEESTÄ	
1) Näytteenottoaika	7-10 päivää
2) Näytteen hinta	50-60 dollaria kappaleelta, näytehintaa palautetaan tilauksen täyden maksun yhteydessä.
3) Näytteen toimitus	UPS:n, DHL:n tai FEDEXin kautta saapuminen kestää noin 3-4 päivää.
LISÄÄ TIETOA TILAUksesta	
1) Maksuehdot	30% talletus, loput tulee maksaa ennen lähetystä.
2) Toimitusaika	50 päivää talletuksen vastaanottamisen jälkeen.
3) Toimitusmenetelmä	Jos ei kiireellistä, lähetetty veneellä, saapuminen kestää noin 45 päivää. Jos kiireellinen, DHL, UPS, FEDEX tai TNT olisi hyvä vaihtoehto, se kestää noin 3-5 päivää.
4) MOQ	500 kpl per tyyli. Ensimmäisessä yhteistyössä pienempi määrä on myös tervetullut.
5) Laatu	tehty vahvistetuksi näytteeksi, ja olemme täysin vastuussa huonosta tuotannosta.

### Sovellukset:

Sopiva paikka	Sairaala, lääketiede, terveyslaitos, laboratorio, lääketiede, elintarviketurvallisuusteollisuus, Hammashoito, kauneushoitola, lääketehdas
---------------	---

Muut vaatimukset::

Muut vaatimuksesi ja valokuvasi arvostetaan suuresti

Valmistamme aina räätälöityjä suunnittelusi mukaan

**palvelumme**

Tuotantoprosessi

1. Vahvista laboratorion dipit tai malli
2. ompelunäyte
3. vahvista asiakkaalle (jos tarve muuttaa, muuttaa ja vahvistaa uudelleen)
4. Asiakas vahvistaa, aloittaa massatuotannon