

**Bleekmiddel Witte kleur 65% polyester 35% katoenen stof Anti-rimpel laboratoriumjas / doktersuniformen**

**Toepassingen:**

<b>Geschikte plaats</b>	<b>Ziekenhuis, medisch, gezondheidsinstelling, laboratorium, geneeskunde, voedselveiligheidsindustrie, Tandheeskundige, schoonheidssalon, farmaceutische fabriek</b>
-------------------------	--

**Andere vereisten::**

**Uw andere vereiste en foto zullen zeer op prijs worden gesteld**

**We maken altijd een fabrikant op maat volgens uw ontwerp**

**fysieke kenmerken:**

- 1. Antistatisch vermogen: 0,6uc / stuks of minder**
- 2. Wasbestendigheid: wasmethoden volgens de bepalingen van de resistente statische elektriciteit de prestaties voldoen nog steeds aan de vereisten van de bovenstaande indicatoren.**
- 3. Wasmethode: kan 120 °C gedurende 15 minuten onder hoge temperatuur en hogedrukdesinfectie**
- 4. Geen effect van vochtigheid: onder de voorwaarde van 40 5% worden de antistatische prestaties niet beïnvloed.**

**Specificaties:**

**Ten eerste kunnen onze producten worden gemaakt van onderstaande geleidende stof, antibacterieel, antikrimp, antistatisch. Geen stimulans voor de huid, stofdicht en waterdicht.**

**Materiaal:**

- 1. CVC: 35% polyester, 65% katoen / 20% C 80% poly / 80% C 20% poly**
- 2. TC polyesterfilament: 65% katoen 35% polyester**
- 3. Polyesterpongezijde: 100% polyester**
- 4. 98% polyester 2% geleidende stof**
- 5. 100% katoen**
- 6. Aangepaste kleur**

## Color Chart



C-1  
DARK GREEN



C-2  
RED



C-3  
WHITE



C-4  
YELLOW



C-5  
ORANGE



C-6  
NAVY BLUE



C-7  
PETROL BLUE



C-8  
LIGHT BLUE



C-9  
ROYAL BLUE



C-10  
LIGHT GREY



C-11  
KHAKE



C-12  
BEIGE



C-13  
BOTTLE GREEN



C-14  
DARK GREY



C-15  
GRASS GREEN



C-16  
GREY

**Andere vereisten::**

**Uw andere vereiste en foto zullen zeer op prijs worden gesteld**

**We maken altijd een fabrikant op maat volgens uw ontwerp**

**Kinglong**  
SAFETY



CE