

Wybielacz biały kolor 65% poliester 35% tkanina bawełniana przeciwzmarszczkowy fartuch laboratoryjny / mundury lekarskie

Aplikacje:

Odpowiednie miejsce	Szpital, medycyna, instytucja zdrowia, laboratorium, medycyna, przemysł bezpieczeństwa żywności, Stomatologia, salon kosmetyczny, fabryka farmaceutyczna
----------------------------	---

Inne wymagania::

Twoje inne wymagania i zdjęcie będą bardzo mile widziane

Zawsze jesteśmy producentem dostosowanym do Twojego projektu

Cechy fizyczne:

- 1. Zdolność antystatyczna: 0,6 uc / sztuk lub mniej**
- 2. Odporność na pranie: metody prania zgodnie z przepisami dotyczącymi odporności statycznej wydajność nadal spełnia wymagania powyższych wskaźników.**
- 3. Metoda prania: można 120 ° C przez 15 minut w wysokiej temperaturze i dezynfekcji pod wysokim ciśnieniem**
- 4. Brak wpływu wilgoci: pod warunkiem 40 5%, jego właściwości antystatyczne nie zostaną naruszone.**

Dane techniczne:

Po pierwsze, nasze produkty mogą być wykonane z materiału przewodzącego poniżej, antybakteryjnego, przeciwkurczliwego, antystatycznego. bez bodźca dla skóry, pyłoszczelnego i wodoodpornego.

Materiał:

- 1. CVC: 35% poliester, 65% bawełna/ 20% C 80% poli/ 80% C 20% poli**
- 2. Włókno poliestrowe TC: 65% bawełna 35% poliester**
- 3. Poliester Pongee: 100% poliester**
- 4. 98% poliester 2% tkanina przewodząca**
- 5. 100% bawełna**
- 6. Dostosowany kolor**

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

Inne wymagania::

Twoje inne wymagania i zdjęcie będą bardzo mile widziane

Zawsze jesteśmy producentem dostosowanym do Twojego projektu

Kinglong
SAFETY



CE

kinglong