

## [Factory pp docteur Cap](#)

Ce couvercle du médecin est en tissu non tissé. Appliqué à l'hôpital, il peut être utilisé non seulement comme couvercle d'un médecin mais aussi comme couvercle de soins infirmiers. Avec de la dentelle à l'arrière du couvercle, vous pouvez fournir aux utilisateurs une couverture serrée et ne laissera pas les cheveux glisser.

### spécifications

Article:	Doctor Cap / Nurse Cap / Capitaine chirurgical
Marque:	Lanyuan ou OEM
Matériel:	PP / spp / tissu non tissé
Grammage:	25 - 36gsm
Taille:	64 * 13cm, 65 * 14cm
Couleur:	Vert, vert clair, bleu
Type de désinfection:	type conventionnel
Demande:	Hôpital, transformation des aliments, laboratoire, atelier, etc.
Forfait:	100pcs / sac, 1000pcs / ctn

### Caractéristique

- Matériau absorbant sûr et non tissé, avec des liens faciles
- Pectrique et respirant
- EMEEM Le service est offert
- Les spectacles gratuits disponibles

[Fournisseur de PAP de docteur jetable en Chine](#)









### Questions fréquemment posées

P1. Pourquoi choisir Lanyuan Protective Co., Ltd?

1. Fabricant professionnel pendant 15 ans avec des installations avancées
2. Prix compétitif
3. Ordre personnalisé
4. Offrir un service OEM
5. Rapide et livraison à temps

P2: Comment placer l'échantillon?

Bienvenue pour contacter les ventes pour obtenir des échantillons gratuits.

P3: Quel est votre temps de leadership?

2-5 jours ouvrables pour actions en actions après le paiement.

P4: Quelles méthodes d'expédition offrent-elle?

Express: DHL / FedEx / UPS / TNT / ARAMEX, etc.

Airfreight / Let Freight / Railroad ou le soutien de votre agent chinois.

P5: L'OEM / ODM accepte-t-il?

Oui, nous pouvons offrir un service OEM / ODM

Nous contacter

H.K Lanyuan Protective (Wuhan) Co., Limited

Wuhan Lanyuan Protective Co., Ltd

Milan

M. et WhatsApp: 0086-18062501536

Tél: 0086-027-83734835

Courriel: milan@lanyuansupply.com

Nous sommes les [Fabricant de PAP de docteur en Chine](#). N'hésitez pas à nous contacter pour obtenir des échantillons si vous êtes intéressé par cette limite.