

## Product details

### La caractéristique du masque chirurgical

- 1) la filtration de bactéries rendement supérieur à 99%
- 2) latex Free, léger, facile à respirer par
- 3) Résiste fluides, to réduire le contact potentiel par le porteur au sang et aux fluides corporels
- 4) Masque peut être porté par soignant et le patient, easy à mettre, pas de cordes pour attacher
- 5) Pour réduire au minimum le contact avec les bactéries exhalés par le porteur

### Application de drôle masque

- 1) Pour l'hôpital clinique médical et les patients, la poussière atelier libre, usine alimentaire.
- 2) Pour éviter la propagation des fluides corporels et conte de éclaboussures de sangnt.

### Conditionnement du masque de la grippe

spécification	emballage normal	taille de carton	1 * 40 HQ conteneur peut contenir (Pcs)
17.5 * 9.5cm, 3ply, 18 + 20 + 20G	50 pcs / boîte, 40 boîtes / ctn	52 * 19 * 42cm	3,280,000 Pcs
17.5 * 9.5cm, 3ply, 25 + 25 + 25G	50 pcs / boîte, 40 boîtes / ctn	51 * 37 * 30cm	2.400.000 Pcs

Remarque: tout peut être spéciale sur mesure selon vos besoins réels

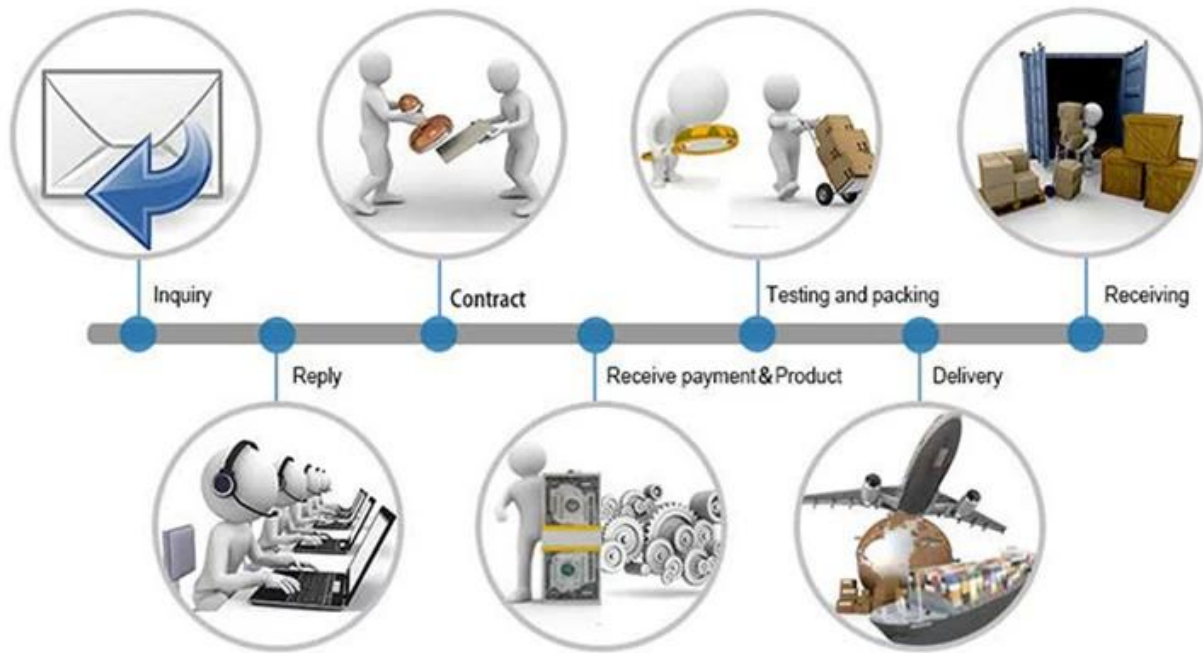
## Product display



orient Honest  
MEDICAL INTERNATIONAL



## Our business process



## FAQ

Q: 1. Les vous un fabricant ou une société de négoce, et quand a été votre société établie?

A: Oui, nous sommes directement fabricant, notre usine a été créé en 2003, nous avons notre propre société de droits exportés en 2013.

Q: 2. Quel est le chiffre d'affaires annuel pour votre entreprise?

R: Normalement, il est d'environ USD18 millions-20 millions, il est encore dans la culture.

Q: 3. Quel est le nombre d'employés dans votre entreprise?

A: Notre usine est d'environ 380-400 travailleurs qualifiés, 10 QC professionnel pour vérifier la qualité lors de chaque processus et 10 ventes de int'l professionnelles avec 3-8 ans d'expérience dans le département du commerce int'l.

Q: 4. Quel est le pourcentage de votre distribution de produits pour les locaux et l'exportation?

R: À l'heure actuelle, 90% pour l'exportation, 10% pour les locaux.