优质价格/低至RMB几毛钱/FDA510K/TUV/BSI的CE认证的医用丁晴非 无菌手套生产厂家

产品名称	优质价格/低至RMB几毛钱/FDA510K/TUV/BSI的 CE认证的医用丁晴非无菌手套生产厂家
公司名称	东莞华运进口供应链有限公司
价格	.55/只
规格参数	医用丁晴手套:手套生产厂家 医用乳胶手套:手套供货工厂 医用手套:手套供货工厂
公司地址	南城区胜和广场D座1008
联系电话	15899602718 13711979335

产品详情

我司丁晴手套/乳胶手套优势:欧标/美标;优质认证机构/排期优势/价格优势;优质资质(TUV/BSI/SGS的CE认证、美国FDA510K名录、四种ISO备案/GMP;优质价格(低至RMB几毛钱,更具性价比);高量产能(五天交十亿、日产300w)。

医用丁腈无粉非灭菌/医用乳胶无粉/有粉手套(Gloves-medical nitrile powder-free non-sterile / medical latex powder-free / powdered),我司有优质的资源捏在手里,东南亚/泰国/越南/印尼工厂,资质比国内两大优质好的手套厂英科/鸿瑞更好,无论是资质、价格还是厂能都远比这两家好:TUV/BSI/SGS的CE认证,并且在美国FDA510K名录、四种ISO备案、GMP;不夸张的说,我们手上的资源胜过99%的同行,境外手套方面,现货可以五天交十亿。

英科/鸿瑞的价格和排期都很夸张,价格差不多RMB1左右,排期已经排到明年,不过我们团队有关系可以插队排期两个月。建议还是考虑我们东南亚的厂,资质/价格/产能/排期都有优质的优势和竞争力。我司目前已经签过的手套单量:5400万+1.2亿+1亿+7亿,其中包含几大国企、国外政府机构的单子。

(一)**手套厂资及实力说明**

1.厂家:东南亚/泰国/越南/印尼工厂;BSI/TUVSGS CE FDA 510K名录

2.产地:东南亚/泰国/越南/印尼

3.产品类型:丁晴手套/乳胶手套(医用丁腈无粉非灭菌/医用乳胶无粉/有粉)

4.产品描述:蓝色,黑色;S,M,L,XL码

5.资质: 欧标/美标; 优质认证机构/排期优势/价格优势

1)越南卫生部指定品牌,越南医用合格产品

2) FDA, GMP, CE老牌备案企业

3) 优质CE认证:BSI/TUVSGS

,都在FDA 510K名录内

4) SA 8000:2014.

5) ISO 9001:2015

6) ISO 13485:2016

7) EN ISO 13485

8) ISO 22000:2005 FDA 510K

6.付款方式:50%预付,出厂签付清余款

7.交货日期:以实际订单排单为准

8.日交货量:日产3000箱(300W只);现货可以五天交十亿

备注:已厂签10亿合同,两个月内出完;比英科/鸿瑞资质更好,更具性价比

(二)**手套价格及规格说明**

丁腈起订量:500万只;

丁腈价格区间:

500万只;价9\$/box;两天内可发出

1000万只:价8.9\$/box;三天内可发出

5000万只:价8.8\$/box;两周内可发出

1亿只:价8.5\$/box;三周内可发出

乳胶起订量:1000万只;

乳胶价格区间:

1000万只;价5\$box;三天内可发出

5000万只;价4.9\$/box;两周内可发出

1亿只以上;价4.8\$/box;三周内可发出

5亿只以上;价4.5\$/box;两月内可发出

规格:1carton=10boxes=1000pcs(100只/盒,10盒/箱);;

尺寸:整箱规格36*24.5*21cm;整箱毛重4.5kg/箱

体积重: 0.0204m3, 抛重计量167kg/m3

CIP计算公式=0.0204m3*167*目的港航运价格每体积重+产品出厂价=CIP每箱价格

CIF计算公式=目的港高柜费率/(高柜尺寸/0.0204)+产品出厂价=CIF每箱价格

注意:以上价格仅供参考;优质终价格以签约当天确认的为准,请知悉!

(三) T/T 交易流程如下,请检阅:

- 1.买家先行提交LOI(购买意向书)及POF(银行资金证明)
- 2.买家提交ICPO(不可撤销订单),双方签定MCNDA(不可跨线及不可泄密同意书)
- 3.卖家提合同,签约后出示卖家资质(授权书、厂方购销合同、厂证……等资料)若资质不符可弃约
- 4.中间人与我方签订居间协议
- 5.若资质无误则打款50%,打款后备货,出示BSI检测报告及COC(进口清关符合性声明)
- 6.提供AWB(航空运单)后打款剩余50%
- 7.交货FOB/CIF/CIP,交易结束。

备注:如有含税需要可CIF中国,关内交由买方解决;如无含税需要可Charter包机或CIP至目的港