

抗菌涤纶母粒抑菌菌原料dp300品质保证

产品名称	抗菌涤纶母粒抑菌菌原料dp300品质保证
公司名称	大名县辉丰医药化工有限公司
价格	面议
规格参数	材质:其它 参考配比量:0.01%-0.05% 等级:通用
公司地址	河北省邯郸市大名县阳平路666号
联系电话	0310-6519998 15833204760

产品详情

抗菌涤纶母粒杀菌原料dp300抗菌涤纶母粒杀菌原料dp300抗菌涤纶母粒杀菌原料dp300抗菌涤纶母粒杀菌原料dp300抗菌涤纶母粒杀菌原料dp300抗菌涤纶母粒杀菌原料tcsdp300

商品名称：玉洁纯mp、三氯新（沙）、三氯生、dp-300、克力恩

化学名称：2,4,4'-三氯-2羟基-二苯醚

cas号码：3380-34-5

英文名称：triclosan

产品分子量：289.5

产品分子式：c₁₂h₇o₂cl₃

产品级别：工业级，医药级

产品包装：通常25kg/纸板桶，内衬双层聚乙烯袋（可根据客户需求包装）

物理性质：熔点55-57 °c；沸点230 °c；本品为微具芳香的高纯度白色结晶性粉末；具很低的挥发性；微溶于水，在稀碱中溶解度适中，在很多有机溶剂中都有较高的溶解度，在水溶性溶剂或表面活性剂中溶解后可制成透明的浓缩液体产品；具有优异的贮存稳定性：280-290 °c以下不会迅速分解，耐强酸强碱。

毒理性质：三氯生的小鼠口服半数致死量ld₅₀大约为3800mg/kg，属于低毒物质。它在环境中可以迅速分解代谢，通常不会造成环境问题。对引起感染或病原性革兰氏阳性菌、真菌、酵母及病毒（如甲、乙肝

、狂犬病毒、艾滋病毒htv) 等都具有广泛的杀灭及抑制作用。对抗抗生素菌和非抗抗生素菌同样有效，但对皮肤无刺激性。

质量指标：含量99.0-100.0%(hplc)；干燥失重< 0.1%；灰份< 0.1%；重金属（以ph计）< 10ppm；

产品用途：三氯生广泛应用于高效药皂/卫生香皂、卫生洗液、除腋臭/脚气雾剂、消毒洗手液、伤口消毒喷雾剂、医疗器消毒剂、卫生洗面奶/膏、空气清新剂及冰箱除臭剂等，也用于卫生织物的整理和塑料的防腐和处理，更高纯度的还广泛用于治疗牙犁炎、牙周炎及口腔溃疡等疗效牙膏及漱口水中，建议使用浓度0.05%-0.3%。

产品贮存：密封干燥、阴暗处贮存，贮存温度不超过40

产品应用性能：

- 1、配伍性好--与产品配方的其它组分有很强的配伍性，能协同发挥作用，且不发生化学反应。
- 2、溶解性强--溶于多种有机溶剂及水溶性表面活性剂。
- 3、稳定性好--在强酸、强碱、高温环境下具有高度的稳定性。ph值在1-12范围内具有较强的抗菌作用；在280 -290 以下不会迅速分解。
- 4、挥发性低--蒸汽压在20 时为 4×10^{-4} mmhg，在100 时为 2×10^{-2} mmhg。
- 5、安全性好--属于无急性毒性及慢性毒性化合物，不会诱导过敏及光致毒性，对神经系统无害，对皮肤无刺激，不会在器官上积累及导致癌变。

6、广谱高效的抗菌功能高效广谱抗菌剂,具有很强的抗菌、消炎、止痒作用.

应用范围：

口腔卫生用品

化妆品（面部清洁制剂、发用及洁身用品、特殊皮肤护理品、除体臭护理品）

卫生抗菌皂类

成人各类护理用品

抗菌洗涤剂

餐具洗涤剂

医疗器械消毒剂

织物抗菌整理剂

抗菌聚合物制品等众多领域。

抗菌涤纶母粒杀菌原料tcsdp300为大明辉丰医药化工有限公司常年工业化生产的杀菌剂系列产品之一，能根据客户需求生产工业级、医药级等规格系列的产品；欢迎新老客户前来咨询和索取相关三氯生质量检测报告（coa），三氯生核磁图谱(hnmr、cnmr)，三氯生色谱图（hplc），三氯生质谱图（ms），三氯生安全技术说明书（msds）等资料或登录我公司官方网站：www.huifengmedicine.com查询相关信息。咨询及求购电话：王女士13803209243；qq：1276131403固话：0310-6519966

本产品的材质是其它，参考配比量是0.01%-0.05%，等级是通用，功能是抗菌，耐晒性是好，品牌是安梯，适合塑料品种是所有，颜色是其它，应用工艺是其它，有效成分含量是0.03%，规格是25千克纸板桶，杀灭微生物类别是病原性革兰式阳性菌、真菌、酵母及病毒（如甲、乙肝、狂犬病毒、艾滋病毒htv）等

, 含量 是99.8