

# 物体和环境表面消毒

产品名称	物体和环境表面消毒
公司名称	长沙大海生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	振华路519号聚合工业园18栋202
联系电话	19186967962

## 产品详情

对环境表面消毒的认识 表面消毒是卫生保健设施的根本，对减少医疗保健相关感染有潜在性的贡献，除了适当的手卫生，这种清洗和消毒可以帮助减少通过接触污染物体表面及患者而粘上上的微生物转移。

对环境进行有效的清洁、消毒是控制yi院传播的重要手段。yi院内环境根据危险度不同，分为高、中、低。低度危险是指虽然有微生物污染，但一般情况下无害，这类物品和器材仅直接或间接接触健康无损的皮肤，所以采用消毒剂在这些领域中的应用存在争议。

环境表面的清洁与消毒是减少环境微生物导致的医院内感染发生的基本措施 yi院内可能被感染的物体

- 1.洗手池
- 2.桌面
- 3.电话
- 4.床头桌
- 5.输液泵和支架
- 6.呼叫按钮
- 6.床架和控制器
- 7.床头桌
- 8.床上用灯
- 9.电脑键盘
- 10.氧气流量表
- 11座便器
- 12.凳子
- 13。。。

清洁是任何消毒或灭菌措施必要而这个清洁中普通病区的操作基本都是由保洁人员来完成。

物体和环境表面消毒的现状 物体和环境表面消毒的现状

各类环境表面的卫生标准 各类环境表面的卫生标准

1、 类环境要求物体表面的细菌总数 5cfu/cm<sup>2</sup>。

(一) 地面消毒 医院地面经常受到病人排泄物、呕吐物、分泌物的污染，由于人员的流动量大，如果不能及时清除地面污染，极易造成病原菌的扩散。

1.当地面无明显污染情况下，通常采用湿拭清扫，用清水或清洁剂拖地每日1次~2次，清除地面的污秽和部分病原微生物。

2.当地面受到病原菌污染时，通常采用二溴海因消毒剂200mg/L~500mg/L消毒，作用30min，致病性芽孢菌污染用1000mg/L~2000mg/L作用30min或用有效氯或有效溴500mg/L的消毒液拖地或喷洒地面。

3. 对结核病人污染的表面，可用0.2%过氧乙酸或含氯消毒剂或二溴海因消毒液擦洗。对烈性传染病病原体污染的表面，如霍乱、炭疽等可用有效溴或有效氯1000mg/L ~ 2000mg/L作用30min消毒。

(二) 墙面消毒 医院墙面在一般情况下污染情况轻于地面，通常不需要进行常规消毒。当受到病原菌污染时，可采用化学消毒剂喷雾或擦洗，墙面消毒一般为2.0m ~ 2.5m高即可。

对细菌繁殖体、肝炎病毒、芽孢污染者，分别用含有效氯或有效溴250mg/L ~ 500mg/L、2000mg/L与2000mg/L ~ 3000mg/L的消毒剂溶液喷雾和擦洗处理，有较好的杀灭效果。

(三) 病房各类用品表面的消毒：病房内用品有桌子、椅子、凳子、床头柜等。

一般情况下室内用品表面只进行日常的清洁卫生工作，用清洁的湿抹布或季胺盐类消毒液，每日2次擦拭各种用品的表面，可去除大部分微生物。当室内各种用品的表面受到病原菌的污染时必须采取严格的消毒处理。

1. 用100mg/L ~ 200mg/L二溴海因或含有效氯200mg/L ~ 500mg/L的消毒剂溶液、含有效碘250mg/L ~ 500mg/L的碘伏，可擦拭或喷洒室内各种物品表面。

## 2. 紫外线灯照射

(1) 悬吊式或移动式紫外线灯消毒时，离污染表面不宜超过1m，消毒有效区为灯管周围1.5m ~ 2m。

(2) 紫外线灯管表面必须保持清洁，每1周 ~ 2周用酒精纱布或棉球擦拭一次，照射时间根据灯管强度及所杀灭病原微生物而定，时间不得少于30min。

3) 高强度、低臭氧紫外线杀菌灯，照射30s ~ 60s，对物品表面消毒效果可靠。

## (四) 其它表面的消毒

包括病历夹、门把手、门窗、洗手池、卫生间、便池等物表，这些地方容易受到污染

大海医药集团至今已开发各类型消毒剂、抗抑菌剂、一次性卫生用品配方上千余款，并逐步建立起一个实力雄厚、忠实稳定的OEM贴牌客户群体。做消毒产品贴牌加工，未曾拥有自己品牌，解决品牌商因厂家品牌冲剂市场问题。

大海医药集团以“定制、平台共享、全案化服务”为战略发展方向，集研发、生产、销售为一体，真诚服务于社会。