

杭州市84消毒液杀菌抑菌检测

产品名称	杭州市84消毒液杀菌抑菌检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

受影响，各类消毒产品被一抢而空，消毒意识是有了，但是你真的做对了吗？在消毒过程中一定要注意各类产品使用时应注意的事项！下面我们一起来看一下。

84消毒液——次氯酸钠溶液使用方法

- 如何对家里的地面、桌面，以及宝宝的玩具表面进行消毒？

首先，在超市或药店购买84消毒剂，然后取1份消毒剂，加入99份冷水（不要用热水），得到浓度为500mg/L的含氯消毒液。然后，用专门的抹布沾取溶液擦地、擦桌子、擦玩具表面。等待不少于15分钟的时间后用清水再擦拭，去除残留消毒剂。

地面需要定时清洁，养宠物的家庭要增加清洁次数，并保持地面干爽。

可以蒸煮的玩具，例如宝宝的咬胶，单独清洗后煮沸或使用消毒蒸锅，至少15分钟。

能耐受酒精消毒的玩具，或者金属表面，可以使用75%酒精棉片擦拭。

- 如果地面、桌面有呕吐物等明显的污染，应该怎么进行消毒？依然使用84消毒液，但浓度和上面有所不同。

取1份消毒剂，加入49份冷水（不要用热水），得到浓度为1000mg/L的含氯消毒液。用于消毒被呕吐物、排泄物或分泌物污染的表面或物件。

- 如何对水杯、碗筷等餐具进行消毒？首先，彻底清洗，去除粘在上面的食物残渣。如果有家用的碗筷消毒机，可以直接使用高温消毒模式，注意温度一定要大于56℃，时间持续30分钟。

如果家里没有消毒柜，清洗后可以直接煮沸消毒，至少15分钟。

当然，也可以使用有效氯为250mg/L 含氯消毒液浸泡15分钟后，再用清水洗净。

注意事项

健康危害：经常用手接触该品的工人，手掌大量出汗，指甲变薄，毛发脱落。该品有致敏作用。该品放出的游离氯有可能引起中毒。**燃爆危险：**该品不燃，具腐蚀性，可致人体灼伤，具致敏性在使用过程中注意以下几点：

1. 84消毒液有一定的刺激性与腐蚀性，必须稀释以后才能使用。
2. 84消毒液的漂白作用与腐蚀性较强，不要用于衣物的消毒，必须使用时浓度要低，浸泡的时间不要太长。
3. 84消毒液是一种含氯消毒剂，而氯是一种挥发性的气体，因此盛消毒液的容器必须加盖盖好，否则达不到消毒的效果。
4. 不要把84消毒液与其他洗涤剂或消毒液混合使用，因为这样会加大空气中的浓度而引起中毒。
5. 外用消毒液，不得口服。
6. 本品对金属有腐蚀作用，对织物有漂白作用，慎用。
7. 本品对皮肤有刺激性，使用时应戴手套，避免接触皮肤。
8. 本品宜现用现配，一次性使用，勿用50°以上热水稀释。
9. 使用时戴手套。

过氧乙酸

过氧乙酸属高效消毒剂，过氧乙酸的气体和溶液都具有很强的杀菌能力。能杀灭细菌繁殖体、分枝杆菌、细菌芽胞、真菌、藻类及病毒，也可以破坏细菌毒素。其杀菌作用比过氧化氢强，杀芽胞作用迅速。对微生物的杀灭作用过氧乙酸属高效消毒剂，过氧乙酸的气体和溶液都具有很强的杀菌能力。能杀灭细菌繁殖体、分枝杆菌、细菌芽胞、真菌、藻类及病毒，也可以破坏细菌毒素。其杀菌作用比过氧化氢强，杀芽胞作用迅速。适用范围可用于食品工业器具，医疗器械及其它医疗用品的消毒。

- 1.因过氧乙酸溶液不稳定，应贮存于通风阴凉处，用前先测定有效含量；用蒸馏水或去离子水配制稀释液，稀释常温下保存不宜超过两天。
- 2.过氧乙酸对金属有腐蚀性，配制消毒液的容器用塑料制品；配制过氧乙酸时忌与碱或有机物混合，以免产生剧烈分解，甚至发生爆炸。
- 3.高浓度药液具有强腐蚀性、刺激性，使用时谨防溅到眼内，皮肤上。如不慎溅到应立即用水冲洗。
- 4.金属器材与天然纺织品经浸泡消毒后，应尽快用清水将药物冲洗干净。熏蒸消毒后，应将有关物品刷净，或用湿布将沾有的药物擦净。

消毒酒精

75%的酒精用于消毒。这是因为，过高浓度的酒精会在细菌表面形成一层保护膜，阻止其进入细菌体内，难以将细菌彻底杀死。若酒精浓度过低，虽可进入细菌，但不能将其体内的蛋白质凝固，同样也不能

将细菌彻底杀死。

注意事项氯己定（洗必泰）不能有效灭活病毒，氯己定也是FDA禁止在日用清洁产品中添加的抑菌成分，购买免洗洗手液之前请千万看清楚有效成分。