

天
净
沙
系
列

CAT#:200202-250
常温运输和保存

TIANDZ

新冠病毒灭活液 C 型

2019-nCoV Erasol C

使用手册 V1.0

北京天恩泽基因科技有限公司

北京市海淀区上地信息路 26 号北京市留学人员海淀创业园中关村创业大厦 506

网址: www.tiandz.com; 电话: 400-6765278; 电邮: order@tiandz.com

<p>产品及特点</p>	<p>本产品是以过氧乙酸为主要成分的广谱、速效、高效灭菌剂，属于强氧化剂，0.2%稀释液接触 10 分钟基本可达到灭菌目的。对病毒、细菌、真菌及芽孢等一切微生物均能迅速杀灭。可广泛应用于各种器具消毒、空气消毒、环境消毒、预防消毒等。本产品具有以下特点：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 开后经过简单稀释即可使用，方便快捷。 2. 可以处理各种物品，包括固体和气体的。 3. 本产品无毒、无害、无残留物污染，对人畜无害。 4. 本品不含乙醇，不易燃，但具强氧化性，可致腐蚀，避免皮肤接触原液，也不可用于金属器械的消毒。 5. 本产品不含喷雾瓶，需要另购或自备。 6. 本产品只能用于科研领域。 			
<p>规格及成分</p>		<p>成份</p>	<p>编号</p>	<p>大立盒包装</p>
		<p>新冠病毒灭活液 C 型</p>	<p>200202</p>	<p>250 mL</p>
		<p>使用手册</p>	<p>200202sc</p>	<p>1 份</p>
<p>运输及保存</p>	<p>常温运输，贮存于塑料桶内，并于凉暗处保存，远离可燃性物质。使用时应现配现用，不能长期保存稀释液，原液有效期一年。</p>			
<p>自备试剂</p>	<p>水</p>			
<p>使用方法</p>	<p>注意：原液刺激性、腐蚀性较强，不可直接用手接触，配制稀释液时应佩戴橡胶手套，防止原液溅到皮肤上，如不慎溅入眼中或皮肤上，应立即用大量清水冲洗；在进行喷雾消毒时，操作者应佩戴防护面罩，也可采用口罩、帽子及游泳镜替代，不可直接对人喷洒；本产品对金属有腐蚀性，不可用于金属器械的消毒；原液贮存放置可分解，注意有效期限。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 通常纺织品：将原液稀释成 0.04%的稀释液浸泡 2 小时。 2. 餐具：洗净后用浓度为 0.5%的稀释液浸泡 30-60 分钟。 3. 蔬菜、水果：洗净后用浓度为 0.2%的稀释液浸泡 10 分钟。 4. 体温计：将原液稀释成 0.5%的稀释液浸泡 15-30 分钟。 5. 病人排泄物容器（便器、痰盂）：将原液稀释成 0.5%的稀释液浸泡 5 小时。 6. 皮肤：将原液稀释成 0.2%的稀释液擦拭双手 1-2 分钟，再用清水洗净。 7. 其他物体表面：将原液稀释成 0.2%-1%的稀释液，擦拭后保持 30 分钟，即能达到杀菌目的。 			

	<p>8. 空气: 将原液稀释至 0.2%-0.4%, 关闭门窗, 采用喷雾或加热熏蒸消毒方法, 使其较长时间悬浮于空气当中, 对空气中的病原微生物起到杀灭作用。此方法也适用于服装与大件物品表面的消毒。熏蒸时, 常用浓度为 1 克/立方米。喷雾或熏蒸后密闭 20-30 分钟即可达到消毒目的, 然后开窗通风 30 分钟方可进入。此时空气中的过氧乙酸几乎全部分解, 人们进入消毒后的房间不会受到伤害。</p>
关联产品	新冠病毒灭活液 A 型 (CAT#:200108-2.5)、新冠病毒灭活液 B 型 (CAT#:200109-2.5)