

# 犬咬伤皮肤黏膜医用消毒液（消字号）

产品名称	犬咬伤皮肤黏膜医用消毒液（消字号）
公司名称	武汉康德庆生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	规格:260ml 包装:袋装、瓶装 检测报告:有狂犬病毒灭活报告
公司地址	武汉东湖开发区高新大道858号生物医药产业园6 A-1栋（自贸区武汉片区）
联系电话	18530855281 18530855281

## 产品详情

### 犬咬伤皮肤黏膜医用消毒液（消字号）

产品组成：由醋酸氯己定、二癸基二甲基氯化铵、APG、薄荷醇组成。

#### 各组分作用机理（PH值除外）

（1）醋酸氯己定。醋酸氯己定临床意义在于是一款含氯消毒杀菌剂，可灭杀常见细菌及病毒。可以清洁手术室用品的细菌和病毒，稀释后的醋酸氯己定溶液可用于妇科炎症、宫颈糜烂、滴虫性以及细菌性疾病等妇科疾病的治疗。对人体伤害小，极少引起接触性皮炎过敏反应，可使用清水、生理盐水等冲洗缓解症状。

（2）二癸基二甲基。二癸基二甲基氯化铵（第三代季铵盐）对广谱微生物，如细菌、霉菌、病毒和藻类等，具有优良的生物杀伤作用。“第三代”季铵盐化合物在硬水和有机泥土中具有强力的杀菌作用。（3）APG。APG临床意义在于是一种比较新的非离子表面活性剂，无毒、清洗渗透作用强（一般为黏稠略有苦味的有机溶剂液体，它是非常好的绿色环保型乳化剂，原料来源自葡萄糖和果糖经过烷基化生成的苷类化合物，是一种清洗类有效成份，无毒。食品级APG可以代替GMS、蔗糖脂肪酸酯和DATEM等等作为新兴食用乳化剂，工业级APG用于洗净渗透）

（4）薄荷醇。薄荷醇临床意义在于麻醉、清冰、抗炎的作用。在临床上薄荷醇作为刺激药，作用于皮肤及黏膜，以游离和脂的形态存在，有清凉止痒的作用。

#### 《常见动物致伤诊疗规范》（2021年版）摘选

伤口的处理不仅有利于重要解剖结构及功能恢复，同时是预防伤口感染，预防破伤风、狂犬病的重要措施，临床必须给与伤口处置足够的重视，避免不必要的并发症的出现。

**伤口清洗：**如条件允许，使用专业清洗设备对伤口内部进行冲洗，以确保达到有效冲洗。有证据表明，即使在没有使用狂犬病被动免疫制剂的情况下，通过有效的伤口清洗加立即接种狂犬病疫苗并完成暴露后预防程序，99%以上的患者可以存活。

**消毒处理：**彻底冲洗后用稀碘伏或其他具有灭活病毒能力的医用制剂涂擦或清洗伤口内部，可以灭活伤口局部残存的狂犬病病毒。