

醋酸氯己定 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文  
[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/313/2021\\_2022\\_\\_E9\\_86\\_8B\\_E9\\_85\\_B8\\_E6\\_B0\\_AF\\_E5\\_c22\\_313641.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/313/2021_2022__E9_86_8B_E9_85_B8_E6_B0_AF_E5_c22_313641.htm) 药品名称醋酸氯己定  
药物别名苯胍萆、醋酸洗必泰、氯六亚甲基双胍、双氯苄双胍己烷、醋酸双氯苄双胍己烷 Hibitane 英文名称Chlorhexidine Acetate 类别外科用药及消毒防腐收敛药制剂软膏剂：1% 分子式成分化学名：1，6-双（N1-对氯苯基-N5-双胍基）己烷二醋酸盐。分子式：C<sub>26</sub>H<sub>36</sub>O<sub>4</sub>N<sub>10</sub>Cl<sub>2</sub>。分子量：625.56。性状：为白色或几乎白色的结晶性粉末；无臭，味苦。略溶于水，溶于乙醇，微溶于甘油。其0.1%以下水溶液可热压灭菌。药理毒理为阳离子表面活性剂，抗菌谱广，对多数革兰阳性及阴性细菌都有杀灭作用，对绿脓杆菌也有效。为消毒防腐剂，其抑菌杀菌作用广而强，对革兰氏阳性菌比阴性菌的抗菌作用强，比季铵盐类阳离子表面活性剂为强，对真菌也有效，但对耐酸菌、芽胞和病毒无效。在有血清、血液存在时仍然有效。对组织无刺激性。用于皮肤消毒，冲洗伤口及手术器械的浸泡及消毒。适应症手术前手、皮肤、创面及器械消毒。不良反应浓溶液可刺激粘膜等，偶见皮肤过敏。用法用量手术前洗手以0.02%水溶液(1：5 000)浸泡3分钟。手术野消毒 0.5%醇溶液(含醇70%)，其效力与碘酊相似。皮肤或创面消毒以1%喷雾剂喷雾，或0.05%水溶液冲洗伤口。手术器械消毒 0.1%水溶液(内加0.5%亚硝酸钠，以防生锈)浸泡。贮存器械可用0.02%水溶液(含亚硝酸钠0.1%)浸泡，隔两周换1次。烧伤、烫伤用 0.5%霜剂或气雾剂。房间、家具等消毒 0.5%水溶液喷雾或涂拭。含漱消炎以0.02%水溶液(1：5000)漱口，对咽颊炎及口腔溃疡等有效。 注重事项禁忌与

肥皂和其它阴离子表面活性剂配伍。亦不可与碘酊合用。与铁、铝等金属物质产生反应，配制时，禁忌用金属制品。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)