

出口玩具细菌总数超标控制杀菌剂

产品名称	出口玩具细菌总数超标控制杀菌剂
公司名称	深圳市润联环保科技有限公司郑州分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市中原区航海西路与西三环交叉口向南100米路西中原贸易物流中心13排2号
联系电话	86-037155612745 13333847229

产品详情

如何有效彻底控制玩具内置液体细菌总数或细菌、真菌不超标，诺福在许多玩具出口企业及大型企业都有相当成熟的控制方案【产品作用性能】：诺福的主要功效成份：稳定性级过氧化氢和胶质银离子。这两种成份作用的机理是：都能穿透和破坏微生物的细胞壁和细胞膜，进入细胞内部使其关键性功能成分（例如：DNA和酶）坏死，从而导致细胞死亡。【产品特点】1广谱灭菌：诺福拥有强效的广谱杀菌：流感病菌，手口足病致病菌，大肠杆菌，白色念珠菌，肝炎致病菌，梭菌，禽流感，沙门氏菌，金黄色葡萄球菌、无铜绿假单胞菌、鼠伤寒杆菌、霉菌，肠道沙门氏菌、粪肠球菌、肺炎双球菌、绿脓杆菌在内的200多种的细菌学，生物学，病毒学和毒物学的测试和验证过的（若客户有要求，可提供这些测试报告副本）。2诺福牌杀菌剂具备优秀的微生物杀灭能力通常来说，在世界范围内，公共消毒,甚至是医院消毒中比较难以杀灭的，同时也需要被杀灭的对象包括如下四种类别：Clostridium difficile（艰难梭菌）：这个细菌家族的特点是能够在应激状态下产生孢子。

MRSA：耐甲氧西林金黄色葡萄球菌的缩写，通常被称为：超级细菌。

病毒：主要包括了：脊髓灰质炎病毒, 诺沃克病毒 MREA: 重度耐抗产气坂歧肠杆菌 3

诺福是真正意义上的无残留杀菌剂 因为诺福牌杀菌剂是通过稳定性过氧化氢和胶质银离子进行微生物、细菌、真菌、病毒的杀灭，其残留为没有使用完的过氧化氢，分解为水和氧气，和银离子。4

诺福牌杀菌剂不会产生抗药性 由于诺福牌杀菌剂是通过氧化作用进行杀菌的，因此，在预防病毒、细菌、真菌、微生物以及其他未知疾病所面临的一个重大难题就被解决了：微生物的抗药性。使用诺福，无需担心耐药性的问题，可以长期使用一种消毒剂。5诺福牌杀菌剂可以在0 - 95摄氏度情况下使用 这是由于银离子作为稳定剂的原因。普通的过氧化氢是不稳定的，这就意味着它可以缓慢的在水和氧气中被分解。为了解决这个问题，少量的银作为稳定剂被加入诺福牌杀菌剂。这种稳定剂可以阻止过氧化氢的缓慢分解，在54 恒温下保存14天，有效含量减少仅为0.42% ~ 0.64%（军事科学院检测）因此诺福牌杀菌剂可以被保存至少两年。6诺福牌杀菌剂是纯生态消毒 诺福牌杀菌剂在实际使用时：无味，无色，不起泡沫；其残留只有水和氧气，因此不会造成二次污染的问题；过量使用诺福牌杀菌剂不会造成任何不良后果，可以参考军事医学科学院消毒中心检测报告中，毒性试验部分，在5倍最高建议使用浓度的情况下，诺福牌杀菌剂属于无毒级