



基础检测数据

符合中国《消毒技术规范》(卫生部 2002 年版),《内镜灭菌效果评价方法》,《消毒剂实验室杀菌效果检验方法》以及《内镜清洗消毒机消毒效果检验技术规范 (试行)》(卫法监发 [2003] 330 号)。

在测试中, 根据中国标准的检验要求:
高水平消毒: 对芽孢 (悬液法) 杀灭对数值 ≥ 5 , 芽孢模拟现场试验杀灭对数值 ≥ 3.00 ;
灭菌: 无菌生长, 均达标。

微生物	测试方法	测试类型	测试条件
芽孢类			
<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>nigers</i> 枯草杆菌黑色变种芽孢	WS/T 10015-2024《内镜灭菌效果评价方法》- 4.2.2	内镜模拟现场	污染 1
<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>nigers</i> 枯草杆菌黑色变种芽孢	GB/T 38502-2020《消毒剂实验室杀菌效果检验方法》- 5.6.4.2	载体法	洁净 1
<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>nigers</i> 枯草杆菌黑色变种芽孢	《消毒技术规范》 (卫生部 2002 年版) 第二部分 - 2.1.1.7.4	悬液法	洁净 1
<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>nigers</i> 枯草杆菌黑色变种芽孢	《内镜清洗消毒机消毒效果检验技术规范 (试行)》(卫法监发 [2003] 330 号) 第 4 项	内镜模拟现场	污染 1
<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>nigers</i> 枯草杆菌黑色变种芽孢	《消毒技术规范》 (卫生部 2002 年版) 第二部分 - 2.1.2.2	模拟现场	污染 1
<i>Bacillus subtilis</i> var. <i>nigers</i> 枯草杆菌黑色变种芽孢	《消毒技术规范》 (卫生部 2002 年版) 第二部分 - 2.1.2.3	模拟现场	污染 1

术语说明

洁净 1	0.3 克/升牛血清白蛋白
污染 1	TSB

立即扫码获取更多资讯

