







A-dec对化学消毒剂和A-dec设备表面之间的相互影响进行不断测试（基于ASTM和ISO标准测试方法）。这些标准测试方法指定测试条件以显示长时间反复使用表面消毒剂产生的影响。A-dec进行此测试以帮助挑选出可抵抗化学物品的最佳材料以及其他重要特性。在临床环境中，手动清洁和消毒表面的过程会明显不同，此不同之处可能未包含在制造商的建议说明内。在A-dec中，我们的衬垫测试方法包括合理的曝光以及其他因素（例如，磨损、UV等）。

我们建议使用活性剂作为化学侵蚀的指标。

依据我们的经验，包含以下任何活性剂的表面消毒剂可**最大程度地**损害衬垫的使用寿命：

- 丙醇或异丙醇（含量大于25%）
- 过氧化氢
- 氯化物（例如，次氯酸钠）

我们的发现表明以下活性剂将**最小程度地**损害（但不是无害的）衬垫的使用寿命：

- 高稀释水的酚类化合物
- 季胺类化合物（“第四纪氨”，酒精含量小于25%）

有关详细信息，请联系A-dec客户服务部门或参阅《A-dec设备无菌操作指南》（零件编号85.0696.06），该指南在[www.a-dec.com](http://www.a-dec.com)处提供且随附在所有A-dec产品中。



2601 Crestview Drive  
Newberg, Oregon 97132



1.800.547.1883  
+1.503.538.7478  
www.a-dec.com

#### A-dec

Austin House, 11 Liberty Way  
Nuneaton, Warwickshire CV11 6RZ



0800.ADEC.UK (2332.85)  
+44.(0).24.7635.0906

#### BF

Unit 8  
5-9 Ricketty Street  
Mascot, NSW 2020  
澳大利亚

电话：1.800.225.010（澳大利亚境内）  
电话：+61 (0)2 8332 4000（澳大利亚境外）  
www.a-dec.com.au

86.0501.06 Rev C  
2020-03-11

2020 A-dec Inc. d9H

