

3MTM 环氧乙烷灭菌生物培养指示剂1264

产品名称	3MTM 环氧乙烷灭菌生物培养指示剂1264
公司名称	上海爱宝家用医疗器械店
价格	.00/件
规格参数	品牌:3M 型号:1264
公司地址	上海市宝山区长逸路15号B幢812室
联系电话	18930581035 18917793401

产品详情

3MTM 环氧乙烷灭菌生物培养指示剂1264产品说明书[产品名称] 3MTM

环氧乙烷灭菌生物培养指示剂

[型号] 1264

[使用范围]3M环氧乙烷灭菌生物培养指示剂其中生物指示剂菌片上的平均菌落数应不少 1×10^6 cfu/片，适用于监测:1.环氧乙烷灭菌过程。2环氧乙烷混合气体的灭菌监测。

[环氧乙烷灭菌生物培养指示剂使用方法]1 在生物指示剂标签上注明灭菌器，负载数，处理日期:不要在指示剂的瓶或盖上另贴一个标签。2 按照标准将生物指示剂放于一个标准测试包内和难灭菌的位置。

3将标准测试包放在满负载难灭菌的位置。

4正常装载。灭菌过程完毕，两种方法取出: A. 通风前取出标准测试包:按照厂家要求打开灭菌器门，取出测试包。从标准测试包内取出生物指示剂和化学指示卡。将标准测试包其余物品放回锅内。B. 通风后取出标准测试包: 标准测试包的通风时间同锅内其它包裹相同。通风完毕，从标准测试包内取出生物指示剂和化学指示卡。按照医院要求丢弃其余物品。

戴上防护眼镜，按压帽下，挤碎安瓿，并轻轻甩动生物指示剂，至到培养液完全浸润菌片。然后在培养锅(37°C±2C)中培养生物指示剂;6每次培养须至少同时培养一个未处理的生物指示剂(阳性对照)，阳性对照生物指示剂与 灭菌过的生物指示剂应该有相同的生产日期和批号。 RADWS7

在培养锅(37C±2C)内培养48小时:如培养基变为黄色，表明生物指示被为阳性一处 培养基仍为绿色，表明生物指示剂为阴性。8阳性的生物指示剂，灭菌处理后丢弃。 [注意事项]不要用3M"环氧乙烷灭菌快速生物培养指示剂监测:1压力蒸汽灭菌过程。2干热，化学气体或其它低温灭菌过程。3贮存于15'C-30"C，相对湿度35%- 60%， 远离灭菌剂及其它化学物质。 [执行标准] 3M"环氧乙烷灭菌生物培养指示剂质量标准[原产国]美国[有效期] 24个月

3M Attest 压力蒸汽灭菌生物培养指示剂 (慢速)	1262	100支/箱
3M Attest 压力蒸汽灭菌生物培养指示剂 (快速)	1292	50支/箱
3M压力蒸汽灭菌生物培养指示剂 (极速)	1492V	50支/箱
3M环氧乙烷灭菌生物培养指示剂 (慢速)	1264	100支/箱
3M环氧乙烷灭菌生物培养指示剂 (快速)	1294	50支/箱
3M 1295低温等离子生物指示剂过氧化氢灭菌极速指示剂 低温指示剂	1295	30支/盒
3M快速生物阅读器 (环氧乙烷用)	290G	
3M压力蒸汽快速生物阅读器	390	
3M快速生物阅读器	390G	
3M压力蒸汽极速生物阅读器	490	
	490H	