

KS-0303-S快速生物阅读器

产品名称	KS-0303-S快速生物阅读器
公司名称	上海润宝医疗器械有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:新华 型号:KS-0303-S
公司地址	上海市宝山区长江南路530弄181号
联系电话	18964057008

产品详情

KS-0303-S快速生物阅读器参数 低温

极速 生物监测技术 二代革新

全新10孔设计

全新荧光检测系统

KS-0303-S快速生物阅读器产品简介

KS-0303-S快速生物阅读器用于环氧乙烷灭菌效果监测快速生物指示剂阴/阳性的判读，采用生物指示剂中枯草杆菌黑色变种芽孢在37 ° C条件下生长、繁殖过程产生的荧光反应，3h内实现芽孢存活与否的极速检测。

KS-0303-S快速生物阅读器产品特点

1.全新结构

全新10孔设计，可同时培养10支生物指示剂，一体化棕色遮光盖设计，有效避免外部光线影响。

2.全新外观

按照流线型和人机工程学原理进行设计，新颖美观，操作舒适。

3.温度控制

采用PID算法控制，温度检测精度达0.1 ° C,温度控制精度±1 ° C，确保最佳培养温度。

4.灭菌信息记录

生物监测完成后，阅读器即可记录输入的灭菌信息，最多可存储10000条培养记录，连接打印机后可实现自动或手动打印。

5.培养结果准确判读

采用先进的荧光测量技术检测生物活性，实现快速/极速精准判读。

6.人机交互

配置直观的7英寸触摸屏进行人机互动，突出显示培养倒计时、生物监测结果，设置中英文转换，可随时查询培养记录。

7.报警系统

听觉和视觉报警，监测到生物培养结束、操作不当、设备故障时，快速提醒工作人员。

8.追溯功能

可定制添加追溯功能，使用扫描枪录入培养信息，培养结果上传追溯系统，方便追溯生物监测结果。

配套耗材产品信息 选购

新华牌环氧乙烷灭菌效果监测快速生物指示剂

1.快速监测: 3小时内可通过快速阅读器读取生物监测结果。

2.监测准确:

为每一次灭菌提供全面精确的生物监测结果。

3.产品结构:高透光率外壳材质，均一的菌片滴染位点，各个角度均能接受

荧光照射，有效提高荧光传递及监测效率。

4.全新配方:适用于枯草杆菌黑色变种芽孢生长繁殖的高效恢复培养基，提

供荧光反应的条件，保证3h结果准确度。