

2050 空气浮游菌采样器

产品名称	2050 空气浮游菌采样器
公司名称	青岛诚鑫通仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市四方区鞍山一路88号
联系电话	0532-68863572 18766235242

产品详情

CZR-2050型空气浮游菌采样器

产品简介

CZR-2050型空气浮游菌采样器是一种高效的多孔吸入式采样器，该仪器基于安德森撞击原理，撞击速度为10.8m/s,相当于安德森撞击等级的第五级，可将空气中直径大于1 μm的粒子全部采集。该仪器将空气通过多孔采样头吸入，撞击到 90mm的培养皿上，空气中的微生物即被“捕获”到琼脂培养基上。该仪器可广泛应用于制药工业、食品工业、药检所、疾病控制、卫生防疫、医院等相关行业 and 部门。

符合标准

GMP 药品食品生产质量管理规范

ISO 14698-1/2 洁净室及相关控制环境的生物污染控制

GB/T 16293-2010 医药工业洁净室（区）浮游菌的测试方法

执行标准

Q/0212 ZRB006-2011 空气浮游菌采样器

功能特点

标准撞击法筛孔式工作方式，相当于安德森撞击等级的第五级，捕获率达95%以上；

尖端空气流量传感器，横流采样；

温度气压实时检测，并自动补偿采样流量；

达不到额定采样流量（电量不足或采样头堵塞）是自动停止采样，以保证准确性；

内置大容量锂电池，持续采样高达12小时；

随时查询历史数据，可通过U盘导出；

USB通讯口连接我公司专用流量校准仪，自动校准采样流量；

点阵式液晶显示屏，中文菜单化操作；

实时时钟显示；

故障检测自动保护；

节电功能，自动调节背光亮度，无操作自动关机；

全金属外壳，坚实耐用，时尚美观；

采样头0-90°任意位置可调；

可配专用三角支架，采样高度可调。

技术指标

主要参数	参数范围	分辨率	准确度
采样流量	100L/min	1L/min	优于 ± 3%
环境大气压	(80 ~ 106) kPa	0.01kPa	优于 ± 0.53kPa
工作温度	(-20 ~ 50)		
采样体积设定范围	(100 ~ 6000) L		
培养皿规格	90mm		
锂电池组	11.1V/4.4Ah		

充电时间	<6h
电池工作时间	>10h
外部供电电源	DC15V,3A
主机尺寸W×D×H	(150 × 235) mm
仪器噪声	<60dB(A)
整机重量	约2kg
功耗	<20W

青岛诚鑫通智能仪器仪表有限公司 联系人：郑则学 电话：0532-68863572 传真：0532-68863572 手机：18766235242 地址：青岛市四方区鞍山一路88号