

# 广东大流量CSJ-E 激光尘埃粒子计数器厂家

产品名称	广东大流量CSJ-E 激光尘埃粒子计数器厂家
公司名称	深圳市宝安区凤翔科技经营部
价格	18000.00/台
规格参数	品牌:奥斯恩 型号:CSJ-E 是否定做:否
公司地址	深圳市宝安区西乡街道三围航空路30号同安物流园C栋4楼
联系电话	0755-23599319 18927474705

## 产品详情

专业研发、生产的CSJ-E 激光尘埃粒子计数器是检测尘埃粒子颗粒及洁净厂房等级的专用检测仪器。该仪器的技术指标均满足国家质量监督检验检疫总局颁布的“JJF1190-2008尘埃粒子计数器校准规范”的要求。本产品广泛用于电子工业、制药工业、食品饮料、精密机械、化妆品、航空航天工业、科研实验室、环境保护，大专院校等生产科研单位。本仪器依据我国GB50591-2010《洁净室施工及验收规范》,制药行业GMP要求。仪器粒径有六个档次：0.3、0.5、1、3、5、10（ $\mu\text{m}$ ）。本仪器的粒径灵敏度保持在0.3  $\mu\text{m}$ 水平上，确保0.5  $\mu\text{m}$ 粒径的准确性，更保证了洁净度100级测量准确性。

该系列产品能自动按95%的UCL置信度作出洁净等级的判断，洁净等级有10级、100级、1000级、10000级、100000级、300000级，并有实时时钟，年、月、日打印功能，有洁净度的公英制换算，最后得到洁净级别，便于数据存档。该仪器可设置10级、100级、1000级、10000级、100000级、300000等级别的超限报警，且具有体积小，重量轻、便于携带、灵敏度高、操作简单明了等优点。是检测洁净厂房最理想的检测仪器。

根据用户要求可配置其用于测量温度、湿度的传感器。

????????

型号	CSJ-E
采样量	28.3L/min
检测范围	10级 ~ > 30万级
判断净化级别	自动判断净化级别
粒径通道	0.3、0.5、1、3、5、10(μm), 六档粒径同时显示

采样周期	1 ~ 36(min)
自净时间	10 (min)
计算功能	按95%置信度UCL计算

计数模式	浓度、手动/自动
------	----------

输出标准

新版GMP ISO14644-1 EU CGMP

单位换算

单位可换算成m3, ft3

打印机

嵌入式热敏打印机

工作环境

温度：10~35 ( )

相对湿度： 75%RH

连续工作时间

8小时

带计数超限报警

10级、100级、1000级、10000级、100000级、300000级

电源

220V/50Hz

测试方法

单一、重复、连续、标准

测量位置

采样点数 (A) : 2~9点设定, 采样次数 (L) : 2~9次设定。

外形尺寸 (宽 × 高 × 深)

286 × 126 × 336 (mm)

重量 (kg)

5.6(kg)

数据存储

1360组样本纪录, 包括日期、时间、计数、采样量、温湿度、平均值、UCL、洁净度

通讯接口

USB,

9600波特率

显示方式

320 × 240高分辨率液晶屏显示 (LCD), 中英文界面选择

光源及寿命

半导体激光器 寿命 > 10年

随机附件

说明书、合格证、检测报告、保修卡、等动力采样头、采样管、三角架、打印纸、精美铝箱、USB连接

线、电脑连接通讯软件光盘