

自净化级别CSJ-E 激光尘埃粒子计数器

产品名称	自净化级别CSJ-E 激光尘埃粒子计数器
公司名称	成都市苏净科学器材有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	成都四川省成都市锦江区东城拐下街18号
联系电话	086-02886952378 18628150997

产品详情

产品介绍csj-e 四川激光尘埃粒子计数器产品特点：苏州自动化仪器仪表研究所专业研发、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。本仪器我国gjj71 - 90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（ μm ）。本仪器的粒径灵敏度保持在0.3 μm 水平上，确保0.5 μm 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级六个级别的超限报警，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。

性能参数 csj-e 四川激光尘埃粒子计数器主要技术参数：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（ $^{\circ}\text{C}$ ）相对湿度：75%rh 连续工作时间 6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 手提箱、说明书、合格证、检测报告、保修卡、等动力采样头、采样管、自净过滤器、三角架、打印纸、精美铝箱、usb连接线、电脑连接通讯软件光盘 其他说明【产品简介】csj-e 四川激光尘埃粒子计数器我国gjj71 - 90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（ μm ）。csj-e 四川激光尘埃粒子计数器且具有体积小，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。【详细说明】成都市苏净科学器材有限公司【四川化学仪器网】特价为（四川、成都、绵阳、德阳、眉山、内江、自贡、宜宾、阿坝州、峨眉山、泸州、乐山、隆昌、简阳、南充、巴中、雅安、广安、广元、达州等各地）客户提供生物安全柜、洁净工作台、净化工作台、超净工作台、便携式激光尘埃粒子计数器、台式激光尘埃粒子计数器、手

手持式激光尘埃粒子计数器、交直流两用激光尘埃粒子计数器、大流量激光尘埃粒子计数器、培养箱、生化培养箱、二氧化碳培养箱、光照培养箱、恒温培养箱、电热恒温培养箱、厌氧培养箱、隔水式恒温培养箱、恒温恒湿培养箱、霉菌培养箱等实验仪器。交易说明支付宝或订金多种交易方式