

JCQ-1浮游细菌采样器

产品名称	JCQ-1浮游细菌采样器
公司名称	深圳市九九仪器仪表有限公司
价格	12800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:深圳九九 型号:PMC131-A11F1D38
公司地址	深圳市福田区福华路福庆街鸿图大厦4层406A
联系电话	86-075588362535 13322995520

产品详情

jqc-1浮游细菌采样器

一、概述目前，制药、生物制品、保健品、饮料、医院等行业的灭菌车间、实验室、手术室广泛采用菌落法，测定空气中的细菌数。这种方法虽然简便，但有不少缺点：1、不能知道单位体积空气中所含细菌的数字；2、由于细菌的自然沉降慢，所以难以收集，效率低，采集时间长；3、细菌的沉降受气流影响，产生的误差大。

二、特点jqc-1型浮游细菌采样器克服了这些特点，按照我国gb/t16293-1996规范要求，并参照国外内外标准 jgg520-2005《粉尘采样器检定规程》及iso14689进行设计制造。它具有下列特点：1、由于采用了大流量采样泵，能在很短的时间内按规范完成细菌的采集。2、经培养点数后能知道单位体积内的浮游菌数。3、整个仪器由单片微电脑控制运行，操作简便，采集过程自动进行。4、产用独特的直线旋转运动，使采样样本更均匀地分布。5、由于利用狭缝加速颗粒撞击的原理，所以采集效率高，不受环境气流影响，使采集结果更准确。

三、技术指标1、采样流量：50l/min \pm 5%2、采样周期调节范围：1~99min(任意可调)3、狭缝宽度：0.6mm4、狭缝长度：41.5mm5、培养皿尺寸：90 \times 15mm6、采样高度可调范围：7mm7、外形尺寸：290*220*340mm (w*d*h)8、重量：9kg

四、使用条件1、正常大气压环境2、温度 +5~30 相对湿度 10~75%rh3、电源 ac220v 50hz

本产品的加工定制是是，品牌是深圳九九，型号是PMC131-A11F1D38，测量范围是0，测量对象是0，测量精度是0，尺寸是0（mm），重量是0（kg）