

项目名称	大流量浮游菌采样器		
预算金额（总价）	14 万元	数量/计量单位	2 台
设备功能要求			
大流量浮游菌采样器可使用正常的琼脂培养基进行空气浮游菌微生物采样，也可使用油膜进行病毒采样，可结合细菌培养、PCR 等检测手段针对空气中的微生物及多种化学成分进行监测和研究。			
软硬件配置清单（单套）			
序号	名称	数量	单位
1	浮游菌采样器主机	1	台
2			
3			
技术要求			
序号	指标名称	技术参数	
1	★采样流量	□1000L/min	
2	★捕获率	□90%—细菌和真菌	
3	★产品质量	须符合国家标准《GB 50591-2010 洁净室施工及验收规范》	
4	# 撞击速度	□10m/s	
5	# 采样时间	可自行设置	
6	# 消毒	采样头可拆卸并高温灭菌	
7			
经济要求			
序号	指标名称	详细要求	
1	交付时间	签合同后一个月内	
2	质保期	至少一年	

3	售后服务	仪器安装时厂家提供培训，维修响应时间小于等于 2 天
4	付款条件或方式	
5	备品备件	
实施建议		
序号	指标名称	详细要求
1	供应商资格条件	
2	采购方式	
3	分包建议	
4	评审方法	