

过滤器EN1822检测报告

产品名称	过滤器EN1822检测报告
公司名称	国瑞中安集团一站式CRO
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层
联系电话	13929216670 13929216670

产品详情

超高效无隔板过滤器，英文名又叫"Mini-pleat Ultra Low Penetration Air Filter"，用于半导体制造工厂、原子能研究中心、无尘室、层流设备、净化工作台等要求超高洁净度的场合。

欧洲标准EN1822由CEN/TC195“一般空气净化用空气过滤器”技术委员会起草，DIN(德国标准化委员会)担任该技术委员会主席。标准涉及高效空气过滤器(HEPA, high efficiency particulate air filter)与超高效空气过滤器(ULPA, ultra low penetration air filters)的性能试验。标准包括以下五部分:

第一部分：分级、性能试验、标识；

第二部分：气溶胶的发生、测量装置、粒子计数统计；

第三部分：单张滤纸试验；

第四部分：过滤元件渗漏的测定(扫描法第五部分：过滤元件全效率的测定。

标准的基础是粒子计数法，该方法实际上满足了各类应用中大部分场合的需要。标准与早期各国标准的不同之处在于确定总效率的方法。标准基于ZUI易穿透粒径(MPPS,范围：0.15/1w)的粒子计数，而不是粒子总质量。

此外，计数法可以测量超高效过滤器，过去的试验方法受灵敏度限制无法测量这种过滤器。

过滤器欧洲标准EN1822测试，可联系国瑞质量检测李工，我司可提供过滤器检测报告，按欧洲标准EN1822进行测试。办理检测报告前

有任何办理问题，都可来电进行咨询