

防颗粒物口罩过滤效率检测机构

产品名称	防颗粒物口罩过滤效率检测机构
公司名称	国瑞中安集团-综合性CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	15816864648 15816864648

产品详情

本机构提供防颗粒物口罩过滤效率检测服务，采用符合国家标准的方法，为客户提供准确、可靠的检测结果。

检测范围：适用于各种类型的防颗粒物口罩，包括KN95、KN90、KN90+等。

1、材料与方法

检测方法：采用流量法，通过控制流量和压力，测量口罩的过滤效率。测试过程中，使用标准颗粒物作为测试对象，通过流量控制装置和压力传感器进行精确测量。

汕头口罩检测

本机构在汕头地区设有检测点，为客户提供便捷的检测服务。检测过程中，我们将严格按照国家标准进行操作，确保检测结果的准确性和可靠性。

检测方法：采用流量法，通过控制流量和压力，测量口罩的过滤效率。测试过程中，使用标准颗粒物作为测试对象，通过流量控制装置和压力传感器进行精确测量。

汕头口罩检测机构

本机构在汕头地区设有检测点，为客户提供便捷的检测服务。检测过程中，我们将严格按照国家标准进行操作，确保检测结果的准确性和可靠性。

检测方法：采用流量法，通过控制流量和压力，测量口罩的过滤效率。测试过程中，使用标准颗粒物作为测试对象，通过流量控制装置和压力传感器进行精确测量。

检测范围：适用于各种类型的防颗粒物口罩，包括KN95、KN90、KN90+等。

2 结果

2.1 防颗粒物口罩过滤效率测试简易装置描述

根据国家标准，本机构配备了专业的测试装置，包括流量控制装置、压力传感器、颗粒物计数器等。测试过程中，我们将严格按照标准操作，确保检测结果的准确性和可靠性。

其中，各仪器部件功能和实现要点如下：

流量控制装置：用于精确控制测试过程中的流量，确保测试条件的稳定性和准确性。压力传感器：用于实时监测测试过程中的压力变化，确保测试过程的稳定性和安全性。颗粒物计数器：用于精确测量测试过程中的颗粒物浓度，确保检测结果的准确性和可靠性。

2.2 防颗粒物口罩测试流程

2.2.1 测试防颗粒物口罩，准备测试防颗粒物口罩样本至少 10 个，口罩无外观损坏。

