## 熔喷无纺布的滤效是什么?影响熔喷无纺布滤效的因素是什么?

产品名称	熔喷无纺布的滤效是什么?影响熔喷无纺布滤效 的因素是什么?
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务商
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	13148813770 13148813770

## 产品详情

滤效,指的是熔喷的过滤效率。因为熔喷具有过滤粉尘、颗粒物、灰尘、花粉等特性。目前有如下几个 滤效:

1、BFE95

解释:在32升流量下检测,3微米的细菌颗粒过滤效果达到95%。

克重:18-30g

2、BFE99

解释:在32升流量下检测,3微米的细菌颗粒过滤效果达到99%。

克重:20-30g

3、VFE99

解释:在32升流量下检测,3微米的颗粒过滤效果达到99%。

克重:25-30g

4、PFE99

解释:在32升流量下检测,0.1微米的颗粒过滤效果达到99%。

克重:24-30g

5、KN90

解释:在55升流量下检测,0.3微米的固体颗粒过滤效果达到90%。

克重:30-50g

6、N95

解释:在85升流量下检测,0.3微米的固体颗粒过滤效果达到95%。

克重:双层50g

7、N99

解释:在85升流量下检测,0.3微米的固体颗粒过滤效果达到99%。

克重:双层80g

8、FFP1

解释:相当于N90的标准。

克重:50g

9、FFP2

解释:相当于N95的标准。

关于熔喷布/各类口罩的颗粒物过滤效率(油性、盐性)、呼吸阻力、压力差、血液穿透、环氧乙皖残留量、拉力测试、阻燃、表面抗湿性等检测项目可以咨询国瑞林小姐 13288086832