

熔喷布油性过滤效率测试第三方检测机构

产品名称	熔喷布油性过滤效率测试第三方检测机构
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	熔喷布检测:报告办理 王经理热线:13609641229 检测热线:13609641229
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

熔喷布油性过滤效率测试第三方检测机构

广州提供 颗粒过滤，细菌过滤，油性过滤效率检测

广东提供各种防护口罩检测，日常防护口罩检测，用口罩检测，防尘口罩检测，民用口罩检测等呼防护用品检测机构

介绍日常防护型口罩检测项目要求：

GB32610-2016日常防护型口罩技术规范

表1 过滤效率级别及要求

过滤效率分级		级	级	
过滤效率/%	盐性介质	99	95	
	油性介质	99	95	

表2 不同防护效果级别口罩的防护效果要求

防护效果级别	A级	B级	C级	
防护效果/%	90	85	75	

表3 不同防护效果级别适用的环境空气质量及允许暴露的细菌颗粒物（PM2.5）浓度高限值

“N”的意思是不适合油性的颗粒（炒菜产生的油烟就是油性颗粒物，而人说话或咳嗽产生的飞沫不是油性的）；“95”是指在NIOSH标准规定的检测条件下，过滤效率达到95%

防护效果级别	A级	B级	C级	
适用环境空气质量类别	严重污染	严重及以下污染	重度及以下污染	
适用的PM2.5浓度限值/（ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）	500	350	250	
允许暴露的PM2.5浓度zui高限值/（ $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ）	700	500	300	

注：当口罩的防护级别达到，其过滤效率应该95%以上（包括95%），当口罩的防护级别在B、C、D级时其过

滤效率应该在90%以上（包括90%），测试是口罩的数量不少于10个。

表4 内在质量指标

项目	要求	
耐摩擦色牢度（干/湿）[1]/级	4	
甲醛含量/（mg/Kg）	20	
pH值	4.0 ~ 8.5	
可分解致癌芳香胺料[1]/（mg/Kg）	禁用	
残留量[2]/（ $\mu\text{g}/\text{g}$ ）	10	
气阻力/Pa	175	
呼气阻力/Pa	145	
口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂/N	20	
呼气阀盖牢度[3]	不应出现	
微生物	大肠菌群	不得检出
	致性化脓菌[4]	不得检出
	真菌菌落总数/(CFU/g)	100
	细菌菌落总数/(CFU/g)	200
口罩下方视野	60°	

注：[1] 仅考核染色和印花部分

[2] 仅考核经过处理过的口罩

[3] 仅考核配有呼气阀的口罩

[4] 指绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌与溶性链球菌