

科莱恩 驻极母粒

| | |
|------|----------------|
| 产品名称 | 科莱恩 驻极母粒 |
| 公司名称 | 苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司 |
| 价格 | 250.00/KG |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山市陆家镇仕泰隆L-18号 |
| 联系电话 | 15951135763 |

产品详情

通电剂加热加压后，镁锂电气石的放电性能将进一步提高。温度每升高10度，效果就会加倍。细度越细，产生的静电越多，吸附能力也会增强。

在我们的日常生活中，口罩分为两大类：普通防尘工业口罩(不包括驻极体层)、驻极体母粒制造商和医用口罩(包括驻极体层和一般在中间层的口罩)。只有医用口罩有病毒防护功能。医用口罩主要包括医用防护口罩、医用口罩和普通医用口罩。

1.过滤效率：在空气流量(302)升/分钟条件下，空气动力学中值直径(0.240.06)微米的氯化钠气溶胶的过滤效率不低于30%。

2.细菌过滤效率：在特定条件下，对平均粒径为(30.3)微米的金黄色葡萄球菌气溶胶的过滤效率不低于95%；

3.呼吸阻力：在过滤效率流量条件下，吸入阻力不超过49Pa，呼出阻力不超过29.4Pa

第二个标准是确保细菌的过滤效果。金黄色葡萄球菌气溶胶的过滤效率不低于95%，这是n 95概念的起源。因此，虽然N95口罩不是医用口罩，但它的过滤效率达到95%，能更好的贴合人体面部，所以它还能起到很好的防病毒作用。

给这两种口罩带来病毒过滤效果的主要材料是极细的静电内滤布——熔喷无纺布。