

中山SMS无纺布检测 中山医用熔喷布检测

产品名称	中山SMS无纺布检测 中山医用熔喷布检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	3.00/项
规格参数	无纺布检测:13719148859 SMS无纺布:13719148859 第三方检测:13719148859
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检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

GB19083-2010用防护口罩技术要求规范替代GB19083-2003标。GB19083-2010标准于2010-09-02由质量监督检验检疫总局、家标准化委员会发布，并于2011-08-01开始实施。

用防护口罩具备防尘口罩所具有的防尘功能，是用口罩中防护等级最高的一类。它对环境中的菌、液等分泌物都能够有效隔离，是护人员最得力的用防护用品。最常用的用防护口罩有3M 1860口罩、3M 9132口罩、巴固H801口罩、N95口罩等。

企业生产用防护口罩必须取得家特种劳动防护用品生产许可证（LA认证）、家特种劳动防护用品安全许可证、用防护口罩注册证、用防护口罩许可证等。

用防护口罩的防护作用主要依据口罩对有害物质的过滤作用，口罩透气性能又影响口罩的舒适性、过滤效率和密合性，进而影响用防护口罩的质量。

新的用防护面罩标准涉及到哪些项目呢？按照哪个项目来进行检测，才能算得上符合家标准呢？下面们润扬仪器和大家一起来看看《GB 19083-2010用防护口罩技术要求》的检测要求：

1、口罩基本要求：

口罩应覆盖佩戴者的口鼻处，应有良好的面部密合性，表面不得有破洞、污渍，不应有呼阀。

2、鼻夹：

- 1) 口罩上应配有鼻夹。
- 2) 鼻夹应具有可调节性。

3、 口罩带：

- 1) 口罩带应调节方便。
- 2) 应有足够强度固定口罩位置。每根口罩带与口罩体连接点的断裂应不小于10N。

4、 过滤效率：

在气体流量为85L/min情况下，口罩对非油性颗粒过滤效率应符合下表要求。