

淮安市民用防护口罩可靠性检测

产品名称	淮安市民用防护口罩可靠性检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

产品详情

民用防护口罩检测

苏州广分检测中心承接各种类型口罩检测业务，出具认证的检测报告。

基于的检测能力及完善的服务网络为您提供棉布口罩、无纺布口罩、高分子材料口罩、活性炭口罩、一次性口罩、用防护口罩、用外科口罩、普通用口罩、工业防尘口罩、民用防护口罩等产品的检验检测服务。

GB 19083和GB 2626到底有哪些不同？

其实，GB19083-2010《用防护口罩技术要求》才是行业防护口罩技术标准的真正来源，通读整个标原文，它和GB 2626有很多类似的技术参数，比如，它也分了3个过滤效率等级，也检测非油性颗粒物过滤性（对比KN型口罩），但它直接舍弃了油性颗粒物的参数要求（即和KP型口罩完全不同），而1级为 95%，级3级为 99.97%，相当于直接对标KN95和KN100，没有KN90这个较低的级别。

苏州民用口罩检测防护效果检测

C级防护口罩适应于重度(PM2.5浓度 250微克每立方米)及以下污染

用口罩检测标准：

GB 19083—2010《用防护口罩技术要求》

YY 0469—B级防护口罩适应于严重污染(PM2.5浓度 350微克每立方米)及以下污染时使用2011《用外科口罩》

也就是说，符合GB 19083过滤性能的标准，就相当于GB 2626的KN95标准。

但请注意，GB19083里没有“N95”的说法，而是采用“1级”“2级”和“3级”的说法来表示过滤效率等级，一般1级就可以达到“N95/KN95”的要求。也就是说，只要符合GB 19083标准的任何“用防护口罩”，就已经达到了N95级和KN95级的过滤效率了。