

普通防护口罩检测的相关标准

产品名称	普通防护口罩检测的相关标准
公司名称	广东省国研质检技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区中山大道中1069号2栋203
联系电话	13431580027 13431580027

产品详情

普通防护口罩检测的相关标准？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。

《日常防护型口罩技术规范》（GB/T32610-2016）已经证书发布了，并于2016年11月1日起实施

用口罩检测标准：

GB 19083—2010《用防护口罩技术要求》

YY 0469—佩戴用口罩时应根据污染物的传播类型、风险选择合适的级别类型，不要过高也不要过低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。

、普通口罩

测试标准：GB/T32610-2016《日常防护型口罩技术规范》

需要测试的项目：耐磨擦色牢度、甲醛含量、PH值、可分解致癌芳香胺染料、环氧乙烷残留量、吸气阻力、呼气阻力、断裂能力、呼气阀盖疲劳度、微生物指标、视野、过滤效果、防护效果

测试周期：7个工作日

所需样品：55个（以上项目全测）

费用：依据测试项目200-3300不等，以上全测的话9000左右。（仅预估报价，具体要看产品和每个机构的收费）

二、面罩/N95口罩

需要测试的项目：盐性过滤率、油性过滤率、泄漏率、吸气阻力、呼气阻力、呼吸阀气密性、呼气阀盖、死腔、视野、连接和连接部件、镜片、气密性、可燃性
