

口罩呼吸气阻力检测，过滤效率检测，密合度检测费用

产品名称	口罩呼吸气阻力检测，过滤效率检测，密合度检测费用
公司名称	国瑞中安集团-CRO服务商
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	13148813770 13148813770

产品详情

口罩检测范围：防霾口罩，n95口罩，儿童口罩，pm2.5口罩，防毒口罩，各种特殊材质口罩等

口罩检测项目：呼吸气阻力检测，过滤效率检测，密合度检测，质量检测，密闭性检测，过滤检测，透气性检测等

GB2626标准规定了呼吸防护用品的生产和技术规范，对防尘口罩的材料、结构、外观、性能、过滤效率（阻尘率）、呼吸阻力、检测方法、产品标识、包装等都有严格要求。防尘口罩的材料必须对皮肤无刺激性、无过敏性，滤材对人体无害；防尘口罩的结构要方便使用；防尘口罩的过滤效率（阻尘率），颗粒直径小于5微米阻尘率必须大于90，颗粒直径小于2微米的阻尘率必须大于70，等等。

GB2626标准把防尘口罩分为油性防尘口罩P类和非油性防尘口罩N类；并根据阻尘原件的性能和阻尘率的高低分为KN90、KN95、KN100、KP90、KP95、KP100六类。KP类型适用于防带油性的粉尘，如石蜡、玉料油等。KN类型适用于防非油性粉尘，如食盐、石矿等。型号中的数字越大，表明阻尘率越高，防尘安全系数也越高。购买时，要针对不同环境粉尘浓度高低选择所需口罩。

由于产品质量越来越受人们的重视，全国各大商场和线上销售（京东，淘宝）在选择销售产品时，不但需要企业提供相关产品的认证证书，同时也要求企业提供一份由“第三方权威机构”出具的相关《产品质量检测报告》