

# 日常防护口罩快速办理检测报告

产品名称	日常防护口罩快速办理检测报告
公司名称	贝斯通检测技术（深圳）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市南山区沙河街道新塘社区沙河东路东华大厦106
联系电话	17688960236

## 产品详情

4月25日，质检总局、国家标准化管理委员会发布《日常防护型口罩技术规范》国家标准。对细颗粒物(PM2.5)的防护效果和佩戴的安全性能是该标准的两大关键指标。这项标准适用于在日常生活中空气污染环境下滤除颗粒物所佩戴的防护型口罩，是我国首个民用防护口罩的国家标准，将于今年11月1日正式实施。具体详情欢迎致电贝斯通检测刘沁

据介绍，这项标准的防护效果级别是根据国家空气质量标准中空气质量类别设置的，由低到高依次分为4级：D级、C级、B级、A级。

4个级别对应的使用环境如下：D级适应于中度(PM2.5浓度  $150 \mu\text{g}/\text{m}^3$ )及以下污染、C级适应于重度(PM2.5浓度  $250 \mu\text{g}/\text{m}^3$ )及以下污染、B级适应于严重污染(PM2.5浓度  $350 \mu\text{g}/\text{m}^3$ )、A级在PM2.5浓度达 $500 \mu\text{g}/\text{m}^3$ 时使用。按照标准要求合理佩戴口罩，能将吸入的PM2.5浓度降低至 $75 \mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下，使吸入体内的空气质量达到良及以上水平。

2016-2021年防禽流感病毒专用口罩行业深度分析及“十三五”发展规划指导报告显示，为保证消费者佩戴防护口罩时的安全性，标准要求口罩应能安全牢固地护住口鼻，不应存在可触及的锐利角和锐利边缘，对甲醛、染料、微生物等可能会对人身体造成伤害的因素，标准都作了详细的规定。考虑到佩戴者行走时的安全性，标准规定口罩下方视野应不低于60度，避免因口罩拱形设计过高影响佩戴者的视线。

具体详情欢迎致电贝斯通检测刘沁