

# 儿童口罩技检测，GB/T 38880-2020

产品名称	儿童口罩技检测，GB/T 38880-2020
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

## 产品详情

儿童口罩的检测主要包括以下几个方面：

**材料检测：**这是非常重要的一环，主要关注口罩的材质、透气性、过滤效率等。需要确保口罩的材质无害、无刺激性，透气性良好，过滤效率高，能够有效阻挡细菌和病毒。

**外观质量检测：**包括口罩的尺寸、结构、外观等。口罩的尺寸应符合儿童的面部特征，结构应合理稳固，外观应整洁美观。

**舒适度检测：**涉及口罩的佩戴舒适度、呼吸阻力、耐用性等方面。儿童口罩的佩戴舒适度要好，呼吸阻力要小，耐用性要强，以保障儿童在佩戴口罩时的舒适感和安全性。

**功能性能检测：**主要包括口罩的防护性能、防水性能、防尘性能等。口罩的防护性能应良好，能够有效阻挡细菌和病毒；防水性能要好，能有效防止飞沫和液体的侵入；防尘性能要强，能有效阻挡灰尘和颗粒物的进入。

**标识和包装检测：**确保口罩的标识清晰、准确，包装完好，符合相关规定。

此外，根据《儿童口罩技术规范》国家标准，儿童防护口罩和儿童卫生口罩在颗粒物过滤效率、细菌过滤效率、呼吸阻力等方面还有具体的要求。例如，儿童防护口罩要求颗粒物过滤效率不低于95%，防护效果不低于90%，呼气阻力和吸气阻力均不高于45PA；而儿童卫生口罩要求颗粒物过滤效率不低于90%，细菌过滤效率不低于90%。

5%，通气阻力不高于30PA。

这些检测措施旨在确保儿童口罩的安全性、有效性和舒适性，从而保护儿童的健康。请注意，具体的检测方法和标准可能因国家或地区的不同而有所差异，因此在实际操作中应遵循当地的法规和标准。