常州儿童防护口罩检测 防护效果、通气阻力检测

产品名称	常州儿童防护口罩检测 防护效果、通气阻力检测
公司名称	浙江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	18662248593 18662248593

产品详情

儿童口罩检测标准从无到有,一直牵动着各方的心。百检检测作为防护产品检测中心,一直关注儿童口罩检测相关标准的颁布出台情况。GB/T38880-2020在5月6号全国学生大规模开学之前抢先发布,并且同天正式实施,可见国家对儿童口罩标准化管理的重视。

口罩防护性能方面: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%;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95%。舒适性能方面:儿童防护口罩要求呼气阻力和吸气阻力均不高于45Pa;儿童卫生口罩要求通气阻力不高于30Pa。安全性能方面:口罩应能安全牢固地罩住口、鼻、下颌,不应存在可触及的锐利端和锐利边缘,不应明显影响视野;口罩原材料不得使用再生料和可导致不良反应的材料,不应经过有氯漂白;配有呼吸阀的口罩,其呼吸阀应牢固不变形,内部件不应脱落;不应使用系带式口罩带;鼻夹应承受20次对折不断裂;口罩内层材料不应印花或染色。标准严格规定了有害物质残留,甲醛含量不高于20mg/kg;口罩外层的印花图案不应掉色,禁用可分解致癌芳香氨染料;环氧乙烷灭菌残留量不得高于2 µ g/g;不得检出可迁移性荧光增白物质。儿童口罩检测项目:儿童口罩检测项目主要从基本要求、外观要求、内在质量要求三大方面进行了明确的规定

- 1、基本检测要求:儿童口罩应该能配有鼻夹,且采用可塑性质材,能够牢固的护住口鼻;不应具有外露金属物及可能造成儿童伤害的锐利或边缘;原料要求没有异味,不能使用再生料、通过毒理学皮肤刺激试验、有害物质限量等要求,不得氯漂白;儿童口罩不能采用系带式、不能有可拆卸小部件、便于携带和摘除,佩戴时,不能有压迫感和压痛现象,对头部活动影响要小。
- 2、外观检测要求:儿童口罩外观要求表面不能有破损、油污斑渍、变形等其他明显缺陷,口罩与皮肤接触的材料不可以染色。
- 3、内在质量检测项目:耐干摩擦色牢度、耐唾液色牢度、甲醛含量、pH值、可分解致癌芳香胺染料、环氧乙烷残留量、鼻夹长度、口罩带及口罩带与口罩体的连接处断裂强力、吸气阻力、呼气阻力、防护效果、过滤效率、通气阻力、口罩下方视野、阻燃性能、呼吸阀盖牢度、微生物指标。其中微生物检测指标主要有大肠菌群、致病性化脓菌(绿脓杆菌、黄金色葡萄球菌、溶血性链球菌)、真菌菌落总数、细菌菌落总数。检测标准: