

口罩CE认证的EN149标准

产品名称	口罩CE认证的EN149标准
公司名称	深圳腾标检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市坪山区金牛西路华瀚科技工业园留学生创业园2栋3楼
联系电话	0755-89921589 18902479930

产品详情

民用口罩ce认证办理，民用口罩属于普通类型的口罩，防护等级较低，一般能够防护的微生物在30%到35%之间，民用口罩出口认证。欧标由欧盟标准委员会发布呼吸防护装具认证标准。标准是将粒状物防护滤材分为固态粒子防护与液态粒子防护两种，分别以NaCl（氯化钠）与DOP（石蜡油）气溶胶测试并分级。合格的固态粒子防护滤材根据测试的粒子穿透率分为P1(FFP1)、P2(FFP2)与P3(FFP3)三级，其中以P3防护性能*佳，而P1防护性能*低。液态粒子防护滤材分为P2与P3两级，P3的防护性能高于P2。CE认证EN149标准将口罩根据过滤效果定义为三种类型：FFP1过滤至少80%的颗粒；FFP2过滤至少94%的颗粒；FFP3过滤至少99%的颗粒。口罩CE认证的EN149标准介绍：防尘口罩的EN149标准表明，它们可以防尘，防雾或防纤维，测试过滤器以确定它们是否正常工作（过滤器穿透，也称为效率）。还测试了边缘泄漏，呼吸阻力和吸收能力。EN149在先前的EN149：1991标准下，分类为FFP1S，FFP2S，FFP2SL，FFP3S和FFP3SL。EN149：2001根据半罩的过滤能力将其分为三种类型（例如FFP1，FFP2和FFP3）。满足EN149：2001要求的呼吸器旨在防止固体，水基气溶胶和油基气溶胶的侵害。EN149：2001与EN149：1991不同之处在于，所有根据EN149：2001测试的产品都必须提供针对固体和液体气溶胶的防护，而EN149：1991仅允许对呼吸器进行针对固体气溶胶的测试。2010年8月1日，对EN149.2001标准的修正案生效，涉及口罩灰尘过滤器的可重复使用性，用“R”表示可重复使用，“NR”表示不可重复使用，并标记为EN149：2001+A1：2009年。口罩办理CE认证的EN149标准流程：第一步：客户提供产品图片及申请表；第二步：航天实验室根据提供资料进行报价；第三步：客户确认报价后，签订立案申请表及服务协议并支付全额项目费，并准备好测试样品；第四步：客户安排邮寄样品到实验室测试；第五步：测试通过，报告完成、项目完成，出具CE认证证书