

口罩欧盟CE认证标准EN149检测流程

产品名称	口罩欧盟CE认证标准EN149检测流程
公司名称	广东省国瑞知识产权服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道沙浦围社区创业工业区22栋502
联系电话	15361099098 15361099098

产品详情

EN149认证过滤要求

欧洲标准EN 149 : 2001 , Respiratory protective devices Filtering half masks to protect against particles Requirements, testing, marking

欧洲标准EN 149定义了以下“过滤面罩”类别：

就像NIOSH根据其效率等级将呼吸器分级为N95 , N99或N100一样 , 欧盟将口罩分级为FFP1 , FFP2或FFP3。EN149标准中将口罩按照测试过滤效果和泄漏量 , 分为3个档次(检测流量采用95L/min , 用DOP油发尘) ,

具体过滤要求为：

FFP1:最低过滤效率 80% ;

FFP2:最低过滤效率 94% ;

FFP3:最低过滤效率 99%;

认证防护要求

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。

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。

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：

标准检测流程

第一步：客户提供产品图片及申请表；

第二步：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，出具检测报告。

