口罩的日本标准JIST9001和JIST9002出台了

产品名称	口罩的日本标准JIST9001和JIST9002出台了
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705
联系电话	17324413130 17324413130

产品详情

1 口罩的日本标准JIS T 9001和JIS T 9002 出台了。 口罩在全球疫情持续的现在,成为了所有人的必需品。自疫情发生以来,随着其需求的剧增,从海外进口急剧增加,口罩制造商以外的经营者也纷纷投入到口罩的制造、销售等活动中,致使口罩市场扩大化、多样化,但是日本之前的口罩的官方标准还没有完善。因此,为了实现试验方法的标准化,确保一定性能的口罩在日本国内流通,制定了口罩的标准。通过该JIS标准的制定,能够确保满足标准要求的口罩被制造销售,期待能更好地保护消费者和医疗从业者的安全。

2 JIS T9001和JIS T9002制定的目的现在,为了预防新型冠状病毒肺炎感染,极力推荐戴口罩。在日本,由于花粉症对策等原因,在爆发新型冠状病毒肺炎之前口罩就已经普及了,口罩对日本消费者来说是认知度和识别力很高的消费品。但是,一直以来日本还没有制定相关标准,不得不根据各厂家各自的测试方法的品质信息来判断口罩的性能。因此,对口罩的性能及试验方法进行标准化,为了使使用者能够安心购买,制定了标准JIS T9001(医疗用及一般用口罩的性能要求及试验方法)和JIS T9002(感染对策医疗用口罩的性能要求及试验方法)。

3 制定标准的要点根据规定的测试方法进行测试,需要满足过滤率、压力损失、安全卫生项目等性能要求,材质、形状不受限制。3.1 JIS T 9001(医疗用及一般用口罩的性能要求及试验方法)3.1.1 医疗口罩指从事一般医疗、看护等工作的人使用的口罩。关于医疗口罩所需的过滤率、人工血液阻隔性,分为类、、三类,并规定了共同的压力损失(通气性)、安全和卫生要求。3.1.2 普通口罩指一般消费者使用的口罩。规定了4个过滤率要求(包括微粒子状物质、包含细菌的飞沫、包含病毒的飞沫、花粉粒子)和压力损失(通气性)、安全卫生要求。

3.2 JIS T 9002(感染对策医疗用口罩的性能要求及试验方法)3.2.1 感染对策医疗用口罩指从事感染对策的医疗工作者使用的口罩。根据是否有人工血液阻隔性等附加性能,将其分类为类型、,除了性能要求及其试验法之外,还对安全、卫生方面进行了规定(不适用于劳动安全卫生法中的防尘口罩。)

4 标准制定后期待的效果 通过该标准的制定,可以提高在国内流通、广泛使用的口罩的质量,使用者可以放心选择使用。另外,也有望提高日本的高品质口罩国际竞争力。