

kn95劳保口罩国家标准gb2626-2006检测报告办理

产品名称	kn95劳保口罩国家标准gb2626-2006检测报告办理
公司名称	广东省国瑞企业管理服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	龙华区龙华街道大和路金鼎盛科创园A座4楼
联系电话	13510994721 15899785958

产品详情

2009年8月1日开始执行GB2626-2006《呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器》标准，规定了对颗粒物的防护等级分别为：KN90、KN95、KN100三个防护等级。对油性颗粒物的防护等级分别为：KP90、KP95、KP100三个防护等级。过滤效率分别为：90%、95%、99.97%。其中KN100、KP100为高防护等级。国家GB2626-2006标准中规定：在防尘口罩的过滤元件上印有永久性标识：“GB2626-2006-KN100”的国家标准、年号、防护等级标识。防护等级与过滤效率越高的防尘口罩安全性越高。

很多口罩生产企业都会被求做GB2626的标准认证，特别是入驻网络商城都会要求提供GB2626-2006的标质检测报告!航天检测可以帮助企业顺利获得合格的检测报告，对送检的产品提供改进意见，以便减少复测的麻烦。

1.防护口罩范围

防护口罩标准规定了医用防护口罩(以下简称口罩)的基本要求、试验方法、标识与使用说明书及包装、运输和贮存。

本标准适用于可滤过空气中的微粒，阻隔有害气体飞沫、血液、体液、分泌物等的自吸过滤式防尘医用防护口罩。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的新版本。凡是不注日期的引用文件，其新版本适用于本标准。

GB 2626-2006 《呼吸防护用品自吸过滤式防颗粒物呼吸器》标准

GB/T191-2000 包装储运图示标志

GB/T 4745-1997 纺织织物 表面抗湿性测定 沾水试验

GB 15980-1995 一次性使用医疗用品卫生标准

GB/T 16886.7-2001 医疗器械生物学评价 第7部分：环氧乙烷灭菌残留量

GB/T 16886.10-2000 医疗器械生物学评价 第10部分：刺激与致敏试验

检测项目：

- 1.外观
- 2.口罩带与口罩体连接点断裂强力
- 3.结构尺寸
- 4.环氧乙烷残留量
- 5.通气阻力
- 6.鼻夹
- 7.微生物指标（非灭菌）
- 8.微生物指标（灭菌）

测试需要样品20-25个，样品要求密封包装，测试微生物的样品需要单独密封包装，测试周期8个工作日，测试费用请联系我们！

联系手机：15899785958 期待您的咨询