

防护服质检报告GB 19082-2009怎么办理？

产品名称	防护服质检报告GB 19082-2009怎么办理？
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

防护服的检测标准及对比

当各地冠状病毒肆虐，如何有效保护医护人员和我们个人呢，如何防止交叉感染？就成为大家关心的事情。

医用防护服作为医用防止交叉感染的重要物资，在目前物资短缺情况下，其质量检测、性能指标能否达到要求，

都是需要相关各方极其重视的事情。

一、医用防护服检测项目

外观质量检测

结构、型号及规格测定

液体阻隔性能：抗渗水、性湿透量、抗合成血液穿透性

表面抗湿性能

断裂强力、断裂伸长率、过滤效率

阻燃性能

抗静电性能

静电衰减性能

皮肤刺激性能

微生物指标：细菌菌落总数、大肠菌群、绿脓杆菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、真菌菌落总数
环氧乙烷残留量

二、医用防护服检测标准

GB 19082-2009 医用一次性防护服技术要求

YY/T 1498-2016 医用防护服的选用评估指南

YY/T 1499-2016 医用防护服的液体阻隔性能和分级

YY/T 1632-2018 医用防护服材料的阻水性：冲击穿透测试方法

防护服主要测试其气密性

美洲标准：

基本的OSHA标准要求四级保护：A，B，C，D四级，

处于每种危险级别的工人都必须配备相应级别的防护设备和防护服，以充分保护使用者。

Level A--表示最大的危险程度，它对人的呼吸、眼睛或皮肤造成伤害，

这些伤害可能来自有毒蒸气、气体、微粒、化学飞溅、沉浸或接触有毒材料。

它要求全封闭化学防护服，这种防护服必须带SCBA或管路式呼吸器和适当的附件。

Level A化学防护服也可做成符合NFPA1991 标准。

Level B表示环境要求最高的呼吸保护，但对皮肤保护的要求不高。

它要求SCBA或带逃生气瓶的正压式管路呼吸器，再加有头罩的话、学防护衣

（连体式 and 长袖夹克；连体式，一或二件防飞溅防化服；或可单独使用的连体防化衣）。

另提供符合化学防护服未来欧洲标准：

第一类：气密型防护服

第二类：非气密型防护服

第三类：液体致密型防护服

第四类：喷雾致密型防护服

第五类：粉尘致密型防护服

第六类：有限喷液致密型防护服。

个人防护服类检测标准

EN340：普通防护服；EN342：御寒防护服；EN343：防水防护服；EN469：消防防护服

EN470-1：焊接防护服；EN471：警示防护服；EN531：防热防护服；EN533：放火焰防护服

EN1149-1：防静电防护服；EN1149-3：防静电防护服2；EN1149-5：防静电防护服3；EN13034：化学防护服。

欧盟市场对于个人防护服装，例如防寒服，防电服，防高温服，防冻服，耐化学腐蚀服，防电离服，完全隔离服等，要求CE认证标记。

所以，医用防护服检测的重点指标在液体阻隔性能，主要包括抗渗水性、湿透量、抗合成血液穿透性及沾水等级等指标。

断裂强力和断裂伸长率测定，过滤效率测定，阻燃性能分析、抗静电性能分析等等。贝斯通检测可提供以上指标点对点检测，可以根据客户需求来制定检测方案。

测，可以根据客户需求来制定检测方案。

详情请来电咨询国瑞检测林工：15899785958