

# 淮安市医护人员防护服检验报告快速办理

产品名称	淮安市医护人员防护服检验报告快速办理
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

## 产品详情

防高温服CE认证

防高温服防火服CE认证的标准：

EN 367：1992

CE认证简介

CE认证是欧共体（现称欧盟）提出的，是鉴于建立统一无边界的内部贸易市场，通过统一的、能够有效的控制的标准。保证商品、人员、服务和资本自由流通的，CE认证一项强制性的产品安全认证。所有欧洲或者欧洲以外的贸易商或消费者都要求产品符合CE标记的要求，才能使产品得以在欧洲市场流通。因此，欧洲消费者认为CE标志是产品性能和质量保证的象征。

个人防护用具PPE（89/686/EEC指令）所包含的内容：

任何供个人为防备一种或多种损害健康和安全的危险而穿着或持用的装置或器具；

用数个装置或器具由制造商整体装配而成的，用以保护个人以防一种或更多潜在的同时发生的危险的一个组合设备；

为执行某种特定活动，个人穿着或持用的与人身非防护性设备可分离地或不可分离地装配于一体的保护装置或器具；

为使上述设备具备满意的功能和专有用途必不可少的可互换的PPE组件；德凯公司提供防高温服防火服CE认证PPE认EN367检测认证服务，欧盟市场对于防高温服防火服，都要求有CE认证标记

防护服的性能要求

EN471：2003 + A1 专业用具有高能见性的警示服 – 测试方法和要求

EN531 : 1998 易接触热的从业人员（消防员和焊接工）的防护服

EN533 : 1997 防护服 – 防热和防火 – 有限的火焰扩张的某种材料和某些材料的组合。

EN1149-1 : 2006 防护服 – 静电性能 – 第一部分：测定表面电阻系数的测试方法

EN1149-3 : 2004 防护服 – 静电性能 – 第三部分：测定电荷衰减的的测试方法

EN1149-5 : 2008 防护服 – 静电性能 – 第五部分：性能要求

EN13034 : 2005 防液态化学品的防护服 – 对具有有限的防液态化学品防护性能的防化服的性能要求

EN61482-1-2 : 2007 防电弧产生的热危险的防护服 – 第一部分：测试方法 – 方法2：对于在使用强迫和直接电弧时所用的防护材料和服装的防护级别的确定。