

一次性防护服出口欧盟检测认证代办

产品名称	一次性防护服出口欧盟检测认证代办
公司名称	国瑞中安集团-合规化CRO机构
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区光源五路宝新科技园一期2#一层
联系电话	13267220183 13267220183

产品详情

医用防护服检测单位哪里有？找医用防护服检测单位，国联质检，具有专业防护服检测资质，广东,江苏,山东,浙江,北京,四川,湖北,河南,河北,福建等全国范围提供防护服检测服务，出具CMA认证医用防护服检测报告。检测产品范围有：医用一次性防护服，阻燃防护服，防静电工作服，森林防火服，薄型雨衣，固体颗粒物化学防护服等检测。1、医用防护服检测项目：结构号型规格抗渗水性透湿量抗合成血液穿透性表面抗湿性断裂强力断裂伸长率过滤效率阻燃性能抗静电性

静电衰减性能皮肤刺激性微生物指标标识

参考标准：《医用一次性防护服技术要求》GB 19082-2009 2、阻燃防护服检测项目：断裂强力撕破强力透湿量弯曲长度起球水洗尺寸变化率热稳定性耐洗色牢度耐水色牢度耐摩擦色牢度耐汗渍色牢度甲醛含量pH值外观质量缝纫线强力缝纫线阻燃性附件、辅料与衬布款式结构号型及规格缝制外观成品水洗后尺寸变化率裤后裆接缝和肩缝强力标识

参考标准：《防护服装 阻燃防护 第1部分：阻燃服》GB8965.1-2009 3、防静电工作服检测项目：外观质量防静电性能甲醛含量pH值尺寸变化率透气率耐水色牢度耐干摩擦色牢度面料耐光色牢度面料断裂强力成品服装面料外观质量结构及款式缝制附件衬里尺寸变化率

标识参考标准：《防静电工作服》GB12014-2009 4、森林防火服检测项目：颜色（面料）外观质量（面料）阻燃性能（面料）断裂强力撕破强力单位面积质量水洗尺寸变化率（面料）热稳定性甲醛含量pH值耐光色牢度耐洗耐水耐干摩擦耐湿摩擦耐汗渍强力（缝纫线）

热稳定性（缝纫线）逆反射系数值（反光带）-物理试验前逆反射系数值（反光带）-物理试验后

参考标准：《防护服装 森林防火服》GB/T 33536-2017 5、薄型雨衣检测项目：抗透水性涂层粘附强度粘条粘附力合缝扯断强度配片色差面料厚度外观质量标志、包装、运输、贮存

参考标准：《薄型雨衣》SB/T 10284-1997 6、固体颗粒物化学防护服检测项目：防护服整体防护性能面料耐固体颗粒物穿透性能面料耐静水压性能面料耐磨损性能面料耐屈挠破坏性能面料撕破强力面料断裂强力面料抗刺穿性能面料耐高温低温性能接缝强力标志

参考标准：《防护服装 固体颗粒物化学防护服》GB/T 29511-2013