

个体防护装备PPE

产品名称	个体防护装备PPE
公司名称	深圳市亿博检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道盐田社区银田工业区侨鸿盛文化创意园写字楼A栋218（注册地址）
联系电话	13530187509

产品详情

在欧洲，个体防护用品（PPE）要带有CE标志才能在欧盟市场上销售。我们可为您提供通往欧美市场一站式本地化测试认证服务，相关测试全部在中国本土完成，帮助个体防护装备制造商节约测试时间和成本，大大加快产品进入全球市场的步伐。个体防护用品主要测试产品和标准：

安全鞋：

- EN15090:2006消防鞋测试标准
- EN61340:2002静电鞋测试标准
- EN13832:2006耐化学品鞋测试
- EN13634:2010机车鞋测试标准
- AS/NZS2210:2009澳洲劳保鞋测试
- ASTM F2412/3:2011美国安全鞋测试
- ENISO20344:2011劳保鞋测试方法
- ENISO20345:2011安全鞋测试标准
- ENISO20346:2011防护鞋测试标准
- ENISO20347:2011职业鞋测试标准
- ENISO20349:2010冶炼鞋测试标准

- ENISO17249:2004防锯鞋测试标准

防护手套：

- EN420手套通用测试要求
- EN388防机械伤害手套
- EN407防火隔热手套
- EN12477焊工专用电焊手套
- EN659消防员专用手套
- EN13594骑摩托车专用手套
- EN374防化学品和微生物手套
- BS6526家用烤箱手套
- ISO10282一次性外科医用无菌橡胶手套
- ISO11193-1乳胶或者橡胶体检用手套
- ASTMd5250医用聚氯乙烯手套
- ASTMd5151医用手套漏水测试方法
- ASTMd6124医用手套上残留粉末的标准试验方法
- ASTMd4679通用、家用，或者美容师用橡胶手套
- ASTMf2010手套灵巧性试验方法

防护服：

- ISO13688防护服一般测试要求
- EN343防护服 – 防雨服
- ENISO20471高可视性警示服
- EN1150非职业用高可视性警示服
- EN13356适合非职业用高可视性警示服组件 – 试验方法和要求
- EN1149-5防护服装 – 防静电材料的性能 and 设计要求
- EN13034液态化学制品防护服 – 防液态化学品的化学防护性能要求（6型和PB6型设备）
- ENISO11611焊接防护服

- EN469消防防护服
- EN863防护服.机械性能.试验方法耐穿透
- ENISO11612防护服 – 耐热和防火服
- ENISO14116防护服 – 防火防热 – 限制火焰蔓延的材料，材料组合物及成衣
- ASTM F1060防护服装的表面接触热性能
- ASTM F1342防护服材料耐刺破性试验方法
- ASTM F903防护服用材料耐液体渗透性的试验方法
- AS/NZS4602.1澳大利亚/新西兰标准-高可视性警示服
- AS/NZS1906.4澳大利亚/新西兰标准-安全服高可见性材料

护胫：

EN13061:2009运动护胫