



231021341605

中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L7901江苏省特种安全防护产品质量监督检验中心
JIANGSU QUALITY SUPERVISION AND INSPECTION CENTER FOR SPECIAL SAFETY PROTECTION PRODUCTS
国家特种劳动防护用品质量检验检测中心(江苏)
NATIONAL QUALITY INSPECTION CENTER FOR SPECIAL LABOR PROTECTION ARTICLES (JIANGSU)检验检测报告
Test Report第 1 页, 共 3 页
Page 1 of 3

报告编号: STFWT20252653

产品名称 Product Name	隔热防护套装	规格型号 Specification Type	---
		商 标 Trademark	戴维安
委托单位 Trust Unit	江苏戴维安装备制造有限公司	电 话 Tel	18147253950
生产单位 Manufacturer	江苏戴维安装备制造有限公司	样品等级 Sample Grade	---
样品数量 Sample Quantity	1套+外层面料4米, 第二层面料1米	送样日期 Sample Receiving Date	2025-06-06
检验检测类别 Test Category	委托送样检验	批号/货号 Serial Number	---
样品状态 Samples Conditions	符合检测要求	检验检测日期 Test Date	2025-06-09~2025-06-17
检验检测及判定依据 Document and Decide Accordance	客户技术要求 GB 38453-2019《防护服装 隔热服》 XF 634-2015《消防员隔热防护服》		
检验检测结论 Test Conclusion	检验检测结果见结果页 签发日期: 2025-06-17 SignatumDate		
备 注 Remarks	标记“—”的检测项目表示不予单项评价或不具备单项评价条件。 本报告仅对来样出具的检测结果负责, 检测结果及符合性判定不考虑测量结果的不确定度。		

批准:
Approver审核:
Examiner编制:
Compiler



检验检测结果

Testing Results

第 2 页, 共 3 页

Page 2 of 3

报告编号: STFWT20252653

序号 Serial	检验检测项目 Test Items	单位 Unit	技术要求 Requirement	检验检测结果 Results	单项评价 Individual Judgment
1	断裂强力	N	≥ 300	经向: 1600 纬向: 1100	合格
2	撕破强力	N	≥ 15	经向: 1.8×10^2 纬向: 2.0×10^2	合格
3	热稳定性 (外层面料) (180 ± 5) °C	---	---	洗前: 尺寸变化率 (%) 经向: 2 纬向: 1	---
4	阻燃性 (外层面料)	---	B 级: 续燃时间: $\leq 2s$ 阴燃时间: $\leq 4s$ 损毁长度: $\leq 100mm$ 熔融、滴落: 无	洗前: 续燃时间 (s): 经向: 1.8 纬向: 1.4 阴燃时间 (s): 经向: 0 纬向: 0 损毁长度 (mm): 经向: 30 纬向: 31 熔融、滴落: 无	合格
5	对流热传导 (隔热性能)	---	客户技术要求: B2: $10s \leq \text{CHTI} 24 < 20s$ 测试过程样品不得燃烧, 不得出现熔融、滴落现象。	洗前: 对流热传导指数: 12s 且试验过程中, 样品无燃烧、熔融、滴落现象。	合格
6	辐射热传导 (隔热性能)	---	客户技术要求: C4: $\text{RHTI} 24 \geq 95s$ 测试过程样品不得燃烧, 不得出现熔融、滴落现象。	洗前: 辐射热传导指数: 772s 且试验过程中, 样品无燃烧、熔融、滴落现象。	合格
7	接触热传导 (隔热性能)	---	客户技术要求: F3: 阈值时间 $\geq 15s$ 测试过程样品不得燃烧, 不得出现熔融、滴落现象。	洗前: 阈值时间: 23s 且试验过程中, 样品无燃烧、熔融、滴落现象。	合格
8	剥离强力 (外层面料)	N/30mm	经向: ≥ 9 纬向: ≥ 9	经向: 35 纬向: 25	合格



报告编号: STFWT20252653

检验检测结果 Testing Results

第 3 页, 共 3 页
Page 3 of 3

样品图片 (贴样)



—以下空白—

