



Pony Testing International Group

报告编号: BMHC9BYX28658720

页码: 1 of 4



扫二维码
关注谱尼测试

测试报告

委托单位: 上海日成电子有限公司

委托单位提供样品信息如下:

样品名称: 不锈钢电缆防水接头

样品型号: NPTS3/4N-18/L=14MM

样品接收日期: 2018-11-30

样品测试日期: 2018-12-03

声明:

对于本报告所述的测试项目和结果,实验室保证由训练合格的专业技术人员执行,并如实、完整地将各项测试过程和结果记录于报告内。

编制:

李娜

李娜

审核:

宋杰

宋杰

批准:

刘季冬

刘季冬

日期:

2018-12-10

Code: e939tn71p1



Pony Testing International Group

Hotline 400-810-5688 www.ponytest.com

谱尼测试集团上海有限公司
公司地址: 上海市松江区文翔东路99号6幢、7幢

北京实验室: (010) 83055000
上海实验室: (021) 64851999
青岛实验室: (0532) 88706866
深圳实验室: (0755) 26050909
天津实验室: (022) 27360730
苏州实验室: (0512) 62997900

长春实验室: (0431) 85150908
大连实验室: (0411) 87336618
哈尔滨实验室: (0451) 88104651
郑州实验室: (0371) 69350670
新疆实验室: (0991) 6684186

石家庄实验室: (0311) 85376660
西安实验室: (029) 89608785
呼和浩特实验室: (0471) 3450025
杭州实验室: (0571) 87219096
宁波实验室: (0574) 87736499

武汉实验室: (027) 83997127
合肥实验室: (0551) 63843474
广州实验室: (020) 89224310
厦门实验室: (0592) 5568048
成都实验室: (028) 87702708



微信扫一扫, 使用小程序



小程序扫一扫, 在线验证



Pony Testing International Group



扫二维码
关注谱尼测试

摘要

序号	测试项目	测试方法	测试结果	结论
1	IPX5	参考 GB/T 4208-2008 和委托单位要求	试验后, 拆件检查试样内无进水	/

注: 符合: 达到标准要求; 不符合: 未达到标准要求; /: 只提供结果, 不下结论。

本页以下空白



Hotline 400-819-5688 www.ponytest.com

谱尼测试集团上海有限公司
公司地址: 上海市松江区文翔东路99号6幢、7幢

北京实验室: (010) 83055000
 上海实验室: (021) 64851999
 青岛实验室: (0532) 88706866
 深圳实验室: (0755) 26050909
 天津实验室: (022) 27360730
 苏州实验室: (0512) 62997900

长春实验室: (0431) 85150908
 大连实验室: (0411) 87336618
 哈尔滨实验室: (0451) 88104651
 郑州实验室: (0371) 69350670
 新疆实验室: (0991) 6684186

石家庄实验室: (0311) 85376660
 西安实验室: (029) 89608785
 呼和浩特实验室: (0471) 3450025
 杭州实验室: (0571) 87219096
 宁波实验室: (0574) 87736499

武汉实验室: (027) 83997127
 合肥实验室: (0551) 63843474
 广州实验室: (020) 89224310
 厦门实验室: (0592) 5568048
 成都实验室: (028) 87702708



微信扫一扫, 使用小程序



小程序扫一扫, 在线验证



1.测试项目: IPX5

测试数量: 1

测试方法: 参考 GB/T 4208-2008 和委托单位要求

测试条件: 防水 IPX5: 喷嘴直径 6.3mm, 距离 3m, 水流量 12.5L/min, 试验时间 3min

测试结果:

样品编号	测试结果
X28658720	试验后, 拆件检查试样内无进水

测试照片:



测试前-1

测试前-2

架设





扫二维码
关注谱尼测试

测试照片 (续):



测试后-1



测试后-2



测试后-检查内部无进水

设备信息:

测试设备	有效日期
防水试验装置	2019-12-08

报告结束



微信扫一扫, 使用小程序



小程序扫一扫, 在线验证