



浙江中认检测技术服务有限公司

# 检 测 报 告

报告编号: NST/GW131423-1-S

样品名称: 尼龙接头

型 号: AG-25

试验日期: 2013年07月30日至2013年08月02日

制 造 商: 上海日成电子有限公司




# 检测报告

## IEC60529 外壳防护等级 (IP 代码)

报告编号 : NST/GW131423-1-S

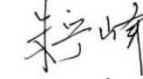
试验负责人: 蔡庆红

签 名:



审 核 : 朱宁峰

签 名:



签 发 : 何 鹏

签 名:



签发日期 : 2013 年 08 月 02 日

试验单位 : 浙江中认检测技术服务有限公司



地 址 : 浙江省宁波出口加工区珠峰路 5.9 号

电 话 : +86 574 8681 3875

传 真: +86 574 8681 3876

申 请 人 : 上海日成电子有限公司

地 址 : 上海奉贤区柘林镇新申工业区平林路 555 号

试验标准 : IEC60529:2001

样品名称 : 尼龙接头

样品数量 : 5

型 号 : AG-25

额 定 值 : M25\*1.5

防护等级 : IP68

制 造 商 : 上海日成电子有限公司

地 址 : 上海奉贤区柘林镇新申工业区平林路 555 号

接样日期 : 2013-07-30

试验结论 : 合格

声 明: 1. 未经实验室书面批准不得部分复制本报告, 除非全部复制。  
2. 检测结果仅对所检样品有效。

样品照片:



样品照片:



### 13 第一位特征数字所代表的防止固体异物进入的试验

---

试验描述:

标准: IEC60529:2001

外壳防护等级(IP 代码): IP68

工作条件: 试验样品悬挂在防尘箱中, 器具壳内压力用真空泵保持低于大气压, 压差不超过 2 kPa, 试验持续 8 小时。

试验结果: 试验后, 试验工装盒内无固体灰尘进入, 被测样品符合标准要求的防护等级。

测试布置照片:



样品照片 (试验后):



## 14 第二位特征数字所代表的防止水进入的试验

---

试验描述:

标准: IEC60529:2001

外壳防护等级(IP 代码): IP68

工作条件: 试验样品的最低点低于水面 1.5m,试验持续时间为 35min, 试验水温和试样温差不大于 5K。见测试图片。

测试结果: 试验后, 试验工装盒内无水进入的痕迹, 被测样品符合标准要求的防护等级。

测试布置照片:



样品照片 (试验后):





### 附录:

1. 试验设备: 防尘箱 (图 1), 潜水试验容器 (图 2),
2. 环境温度: 22.5℃                      环境相对湿度: 70%



图 1 防尘箱



图 2 潜水试验容器

————— 以下空白 —————