



2003000674D



编号:K2006-179

No.L1592

电力工业电力设备及仪表质量检验检测中心

# 检 验 报 告

(高压开关及直流电源质检站) 检字 K2006 第 179 号

样(试)品名称: 交流金属封闭开关设备

样(试)品型号: KYN□-40.5(Z)/T1600-31.5

生产单位: 常州国星电器有限公司

委托单位: 常州国星电器有限公司

检验类别: 型式试验

2006年9月25日

检验单位地址: 中国北京清河小营东路15号

检验单位邮编: 100085

检验单位电话: 010-62931468

检验单位传真: 010-62913139

# 电力工业电力设备及仪表质量检验检测中心

## 检 验 报 告

报告编号: K2006-179

共 50 页第 1 页

样(试)品 名 称	交流金属封闭开关设备	出厂编号	20060501
型号规格	KYN□-40.5(Z)/T1600-31.5	单位地址	常州市武进区寨桥镇
委托单位	常州国星电器有限公司	取样(试) 方 式	送检
样(试)品 编 号	20060501	到样(试) 日 期	2006.6.14
样(试)品 数 量	1 台	检验日期	2006.8.17~2006.9.13
生产单位	常州国星电器有限公司	主要参数	见第 3 页
检验类别	型式试验		
检验项目	8 项 (见第 2 页)		
生产日期	2006.5		
检验依据 标 准	DL/T 404-1997 户内交流高压开关柜订货技术条件 GB 3906-91 3~35kV 交流金属封闭开关设备 GB/T 11022-1999 高压开关设备和控制设备标准的共用技术要求		
检 验 结 论	<p style="text-align: center;">依据检验标准所检项目符合要求, 合格。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>批准人:</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>质检中心盖章</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>签发日期: 2006年9月25日</p> </div> </div>		
备 注			

# 电力工业电力设备及仪表质量检验测试中心 检 验 报 告

报告编号: K2006-179

共 50 页第 2 页

检验项目及检验结论:

序号	检验项目	检验结论	页码
1	绝缘试验	合格	7~11
2	机械试验	合格	12~16
3	操作振动试验	合格	17
4	防护等级试验	合格	18
5	温升试验	合格	19~20
6	回路电阻测量	合格	21
7	短时耐受电流和峰值耐受电流试验	合格	22~24
8	开断及关合能力试验	合格	25~50

主要检验仪器设备:

仪器设备名称	规格型号	编号
回路电阻测试仪	POL $\mu$ $\Omega$ /1	200358
多点温度巡检仪	XMDW-60	930205#
冲击变压器	IDJ-60000/220	75002.1 76163.1 76163.2
冲击耐压数字暂态记录仪	DIMS3000	042
交流分压器	BGV-150	15-08
动热稳定试验微机测量系统	DRCL-1	01

审核人:

孔祥军

主检人:

李彦余

编制人:

晋雷

# 电力工业电力设备及仪表质量检验测试中心检验报告

编号: K2006-179

共 50 页 第 6 页

七、试品外观:

