

东莞配电房工具检测 操作杆年检报告办理

产品名称	东莞配电房工具检测 操作杆年检报告办理
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

配电房工具检测 操作杆年检报告办理

绝缘手套工频耐压测试 检测机构

试验应在环境温度为(23±2) 的条件下进行。

将被试手套内部注入电阻率不大于750 Ω·cm的水，然后浸入盛有相同水的水槽中，并使水套内外水平面呈相同高度，其吃水深度应符合表5-2的规定。水中应无气泡和气隙。

试验前，手套上端露出水面部分应擦干。

表 5-2 绝缘手套电气性能要求

分类	型号	露出水面长度H (mm)	工频耐压(kV)	泄漏电流(mA)	直流耐压(kV)
普通型	高压	90	8.0	9.0	—
	低压	90	2.5	2.5	—
带电作业型	1(3kV)	40	10	手套长度360mm	20
	2(10kV)	65	20	: 手套长度41030	
	3(20kV)	90	30	mm: 手套长 度460mm:	40

手套进行工频耐压试验时，交流电压应从较低值开始，约1000V/s的恒定速度逐渐升压，直至达到表5-2所规定的工频耐压值，所施电压应保持1min，以无电晕发生、无闪络、无击穿、无明显发热为合格。

并同时测量泄漏电流，其值不大于表5-2中规定值为合格。在试验结束时立即降低所加电压至零值，并断

开试验回路。

带电作业用绝缘手套进行直流耐压试验时，试验电压为表5-2中的规定值，加压时间保持1min，以无电晕发生、无闪络、无击穿、无明显发热为合格。