



161100110161



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L0116

国家强制性产品认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他:

申请编号: A2019CCC0206-3117436
(任务编号)

产品名称: 暗装式配电箱 (箱体)

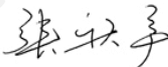
型 号: PZ30-04R、PZ30-06R、PZ30-08R、
PZ30-10R、PZ30-12R、PZ30-15R、
PZ30-18R、PZ30-20R、PZ30-24R、
PZ30-30R、PZ30-36R、PZ30-45R IP30



检测机构: 浙江方圆检测集团股份有限公司



安全型式试验报告

<p>申请编号：A2019CCC0206-3117436 (任务编号)</p> <p>样品名称：暗装式配电箱(箱体)</p> <p>型号规格：PZ30-04R IP30</p> <p>商 标：TENGEN</p> <p>样品数量：3只</p> <p>样品生产序号：/</p> <p>收样日期：2019.2.26</p> <p>样品来源：客户送样</p> <p>抽样通知书编号：/</p>	<p>委托人：浙江天正电气股份有限公司</p> <p>委托人地址：浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产者：浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产者地址：浙江省乐清市柳市镇苏吕工业区</p> <p>生产企业：浙江天正电气股份有限公司</p> <p>生产企业地址：浙江省乐清市柳市镇柳乐路332号</p>
<p>试验依据标准： GB/T 17466.1-2008 《家用和类似用途固定式电气装置电器附件安装盒和外壳 第1部分：通用要求》 GB/T 17466.24-2017 《家用和类似用途固定式电气装置的电器附件安装盒和外壳 第24部分：住宅保护装置和其它电源功耗电器的外壳的特殊要求》</p>	
<p>试验结论：合格</p>	
<p>本申请单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明： 覆盖样品：PZ30-06R、PZ30-08R、PZ30-10R、PZ30-12R、PZ30-15R、PZ30-18R、PZ30-20R、PZ30-24R、PZ30-30R、PZ30-36R、PZ30-45R IP30。 覆盖样品送检数量均为3只。</p>	
<p>主检：陈小辉 签名： 日期：2019.4.18</p>	<p>浙江方圆检测集团股份有限公司 (盖章) 2019年4月18日 检测专用章</p>
<p>审核：张秋声 签名： 日期：2019.4.18</p>	
<p>签发：徐建楚 签名： 日期：2019.4.18</p>	
<p>备注</p>	<p>本报告为证书 2015010206805097 的变更确认试验报告，本次除标准换版、变更外壳、接线端子、绝缘座、观察窗盖、边框供应商，增加导轨供应商外，其余均未变更。</p> <p>本报告应与原型式试验报告(00501-CG2015-5954-S)同时使用方才有效，单独使用无效。</p> <p>对主检样品进行了第8、12、13、15、16、18章试验，对其余覆盖样品均进行了第8、12章试验。</p>

样品描述及说明

暗装式配电箱(箱体): PZ30-04R、PZ30-06R、PZ30-08R、PZ30-10R、PZ30-12R、PZ30-15R、PZ30-18R、PZ30-20R、PZ30-24R、PZ30-30R、PZ30-36R、PZ30-45R IP30

主检样品与覆盖样品之间, 除位数不同外, 其余均相同。

本报告为证书 2015010206805097 的变更确认试验报告, 本次除进行标准换版、变更外壳、接线端子、绝缘座、观察窗盖、边框供应商, 增加导轨供应商外, 其余均未变更。

对送检样品进行了资料的确认并对主检样品进行了第 8 章标志、第 12 章结构、第 13 章耐老化、防固体异物进入和防有害进水、第 15 章机械强度、第 16 章耐热、第 18 章绝缘材料的耐非正常热、耐燃项目的检测, 对其余覆盖样品均进行了第 8 章标志、第 12 章结构项目的检测, 所检项目检测结果均符合标准要求。

产品描述										
<p>主检产品：</p>										
<p>1. 材料性质：<input type="checkbox"/> 绝缘材料 <input type="checkbox"/> 金属材料 <input checked="" type="checkbox"/> 复合材料</p> <p>2. 安装方法：<input checked="" type="checkbox"/> 暗装、半暗装或嵌入式安装： <input checked="" type="checkbox"/> 非可燃性墙壁、非可燃性天花板、非可燃性地板 <input type="checkbox"/> 可燃性墙壁、可燃性天花板、可燃性地板 <input type="checkbox"/> 空心墙壁、空心天花板、空心地板或空心家具 <input type="checkbox"/> 明装式 <input type="checkbox"/> 非可燃性墙壁、非可燃性天花板、非可燃性地板或非可燃性家具 <input type="checkbox"/> 可燃性墙壁、可燃性天花板、可燃性地板或可燃性家具 <input type="checkbox"/> 定位 <input type="checkbox"/> 适于在浇注过程中安装进混凝土里(见 7.6) <input type="checkbox"/> 适于除安装进混凝土里以外的其它安装方式</p> <p>3. 入(出)口类型：<input type="checkbox"/> 固定安装用铠装电缆用入口 <input type="checkbox"/> 软缆用入口 <input type="checkbox"/> 平导管或波形导管用入口 <input type="checkbox"/> 螺纹形导管用入口 <input checked="" type="checkbox"/> 其它类型导线/电缆或导管用入口 <input type="checkbox"/> 带导管入口 <input type="checkbox"/> 无入口，入口的开口将在安装时生成</p> <p>4. 夹紧装置：N<input type="checkbox"/> 带电缆保持装置 <input type="checkbox"/> 带电缆固定装置 <input type="checkbox"/> 带软管用夹紧装置 <input type="checkbox"/> 不带夹紧装置</p> <p>5. 按安装过程中的最低与最高温度：<input checked="" type="checkbox"/> -5℃ ~ +60℃ <input type="checkbox"/> -15℃ ~ +60℃ <input type="checkbox"/> -25℃ ~ +60℃</p> <p>6. 按浇注过程中的最高温度：N<input type="checkbox"/> +60℃ <input type="checkbox"/> +90℃</p> <p>7. 空心墙壁和根据 7.2.1.3 分类的类似安装盒和外壳：N <input type="checkbox"/> Ha 分类 <input type="checkbox"/> 根据部分安装进空心墙壁的保护等级： <input type="checkbox"/> >IP2X</p> <p>8. 外壳类型：<input type="checkbox"/> 空的外壳 <input type="checkbox"/> GP 外壳 <input type="checkbox"/> PD 外壳 <input checked="" type="checkbox"/> 基本外壳 <input checked="" type="checkbox"/> GP 外壳 <input type="checkbox"/> PD 外壳</p>										
<p>样品标志：</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center; margin: 10px auto; width: fit-content;">  <p>TENGEN 暗装式配电箱 (箱体)</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">型号：PZ30-04R</td> <td style="width: 50%;">防护等级：IP30</td> </tr> <tr> <td>负载电流：≤100A</td> <td>额定电压：230V/400V</td> </tr> <tr> <td>最大功耗容量：40W</td> <td>外壳分类：GP</td> </tr> <tr> <td colspan="2">执行标准：GB/T17466.1-2008 GB/T17466.24-2017</td> </tr> <tr> <td colspan="2">浙江天正电气股份有限公司</td> </tr> </table> </div>	型号：PZ30-04R	防护等级：IP30	负载电流：≤100A	额定电压：230V/400V	最大功耗容量：40W	外壳分类：GP	执行标准：GB/T17466.1-2008 GB/T17466.24-2017		浙江天正电气股份有限公司	
型号：PZ30-04R	防护等级：IP30									
负载电流：≤100A	额定电压：230V/400V									
最大功耗容量：40W	外壳分类：GP									
执行标准：GB/T17466.1-2008 GB/T17466.24-2017										
浙江天正电气股份有限公司										