



180008221885



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L1145

CQC 标志认证

试验报告

新申请 变更 监督 复审 其他: 利用已获证书结果模式


申请编号: V2020CQC012030-473658
(任务编号)

产品名称: 万能式断路器

型 号: CDW6i-2500H, CDW6i-2500H/4

检测机构: 上海电器设备检测所有限公司



<p>产品名称: 万能式断路器 型号: CDW6i-2500H, CDW6i-2500H/4 商 标: DELIXI ELECTRIC 样品数量: 1 台 样品来源: 工厂送样 收样日期: 2020-03-06 完成日期: 2020-03-24</p>	<p>委托人: 德力西(芜湖)网络科技有限公司 委托人地址: 安徽省芜湖县安徽新芜经济开发区(德力西电气(芜湖)有限公司内) 生产者: 德力西电气有限公司 生产者地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区 生产企业: 德力西电气有限公司 生产企业地址: 浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</p>																		
<p>试验结论: 原获证(2019010307264556)产品依据 GB/T 14048.2-2008 标准检验合格, 经本单位对本次送样样品的核查, 本次送样样品与原获证(2019010307264556)产品, 产品描述一致、内部结构一致。</p>																			
<p>本申请认证单元所覆盖的产品型号规格及相关情况说明: 见附页</p>																			
<p>主检: 庄晓丽 日期: 2020.03.24</p>																			
<p>审核: 邵吉福 日期: 2020.03.24</p>																			
<p>签发: 魏秋媛 日期: 2020.03.24</p>																			
<p>备注:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">利用已获证书结果模式认证</th> <th style="width: 50%;">母证书</th> <th style="width: 25%;">利用已获证书结果模式申请</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>委托人名称</td> <td>德力西电气有限公司</td> <td>德力西(芜湖)网络科技有限公司</td> </tr> <tr> <td>委托人地址</td> <td>浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区</td> <td>安徽省芜湖县安徽新芜经济开发区(德力西电气(芜湖)有限公司内)</td> </tr> <tr> <td>型号</td> <td>CDW3-2500H,CDW3-2500H/4</td> <td>CDW6i-2500H,CDW6i-2500H/4</td> </tr> <tr> <td>母证书编号</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">2019010307264556</td> </tr> <tr> <td>母证书检测机构</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">上海电器设备检测所有限公司</td> </tr> </tbody> </table> <p>说明: 本试验报告引用编号为“00901-A2019CCC0307-3308687”的报告, 仅修改了委托人名称、地址, 万能式断路器除型号命名不同外, 其余参数均一致。</p>		利用已获证书结果模式认证	母证书	利用已获证书结果模式申请	委托人名称	德力西电气有限公司	德力西(芜湖)网络科技有限公司	委托人地址	浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区	安徽省芜湖县安徽新芜经济开发区(德力西电气(芜湖)有限公司内)	型号	CDW3-2500H,CDW3-2500H/4	CDW6i-2500H,CDW6i-2500H/4	母证书编号	2019010307264556		母证书检测机构	上海电器设备检测所有限公司	
利用已获证书结果模式认证	母证书	利用已获证书结果模式申请																	
委托人名称	德力西电气有限公司	德力西(芜湖)网络科技有限公司																	
委托人地址	浙江省乐清市柳市镇德力西高科技工业园区	安徽省芜湖县安徽新芜经济开发区(德力西电气(芜湖)有限公司内)																	
型号	CDW3-2500H,CDW3-2500H/4	CDW6i-2500H,CDW6i-2500H/4																	
母证书编号	2019010307264556																		
母证书检测机构	上海电器设备检测所有限公司																		