

名称：湖南长量技术服务有限公司

地址：湖南省长沙经济技术开发区人民东路二段 169 号先进储能节能创意示范产业园 1 栋 502，9 栋 102

注册号：CNAS L7598

认可依据：ISO/IEC 17025:2017 以及 CNAS 特定认可要求

生效日期：2020 年 09 月 07 日 截止日期：2024 年 04 月 01 日

中国合格评定国家认可委员会
认可证书附件

附件 3 认可的检测能力范围

序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
产品检测						
电气检测						
1	绝缘杆(棒)	1	工频耐压	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T1476-2015 6.2.1	只测 50kV 以下	2020-09-07
				带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T976-2017 5.1	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.4	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.4	只测 50kV 以下	2020-09-07



No. CNAS L7598

在线扫码获取验证

序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
2	绝缘罩	1	工频耐压	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T1476-2015 6.2.5	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.6	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.6	只测 50kV 以下	2020-09-07
3	绝缘隔板	1	表面工频耐压	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T 976-2017 6.2.6		2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.7		2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.7		2020-09-07
		2	工频耐压	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T1476-2015 6.2.6	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.7	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.7	只测 50kV 以下	2020-09-07
4	绝缘胶垫	1	工频耐压	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T1476-2015 6.3.3		2020-09-07
				带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.7.2		2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.8		2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.8		2020-09-07
5	绝缘靴	1	工频耐压	足部防护 GB 12011-2009 4.2		2020-09-07



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
6	绝缘手套	1	工频耐压	带电作业用绝缘手套 GB/T 17622-2008 6.4	只测 50kV 以下	2020-09-07
7	导电鞋	1	直流电阻	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T1476-2015 6.1.7		2020-09-07
				个体防护装备鞋的测试方法 GB/T20991-2007		2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.11		2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.11		2020-09-07
8	直流高压发生器	1	高压侧电流测量装置	直流高压发生器通用技术条件 DL/T848.1-2004 6.2		2020-09-07
		2	高压侧电压测量装置	直流高压发生器通用技术条件 DL/T848.1-2004 6.3	只测 50kV 以下	2020-09-07
		3	耐受电压	直流高压发生器通用技术条件 DL/T848.1-2004 6.4	只测 50kV 以下	2020-09-07
		4	额定输出功率及连续工作时间	直流高压发生器通用技术条件 DL/T848.1-2004 6.5		2020-09-07
9	电容型验电器	1	工频耐压	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T1476-2015 6.2.3	只测 50kV 以下，仅对操作杆试验	2020-09-07
10	携带型短路接地线	1	直流电阻	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T1476-2015 6.2.2		2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.2		2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.2		2020-09-07



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
		2	工频耐压	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T1476-2015 6.2.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
				带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 9.3.2		2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.2		2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.2		2020-09-07
11	个人保护接地线	1	直流电阻	电力安全工器具预防性试验规程 DL/T1476-2015 6.1.8		2020-09-07
				带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 9.3.1		2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.3		2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.3		2020-09-07
12	绝缘硬梯	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 5.4.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
13	带电剪	1	工频耐压	带电作业用绝缘工具试验导则 DL/T 878-2004 4.1	只测 50kV 以下	2020-09-07
14	直线拉杆	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 5.2.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
15	耐张拉杆	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 5.2.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
16	绝缘软梯	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T976-2017 5.6.2	只测 50kV 以下	2020-09-07



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
17	绝缘毯（绝缘布）	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.6.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
18	绝缘套管	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.2.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
19	绝缘披肩	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.3.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
20	绝缘绳索	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 5.5.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.13		2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.13		2020-09-07
				电力安全工作规程（送电部分） 国家电网安监 [2009]664 号 附表 L.1.13		2020-09-07
21	遮蔽罩	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.8.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
22	绝缘棘轮切刀	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 5.8.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
23	绝缘钢芯铝绞线剪	1	工频耐压	带电作业用绝缘工具试验导则 DL/T 878-2004 4.1	只测 50kV 以下	2020-09-07
24	高压电缆	1	绝缘电阻	电力设备预防性试验规程 DL/T596-2005 11.1.6		2020-09-07
				电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2016 17.0.3		2020-09-07
		2	直流耐压	电力设备预防性试验规程 DL/T596-2005 11.1.8	只测 50kV 以下	2020-09-07



序号	检测对象	项目/参数		检测标准（方法）	说明	生效日期
		序号	名称			
				电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2016 17.0.4	只测 50kV 以下	2020-09-07
		3	泄漏电流	电力设备预防性试验规程 DL/T596-2005 11.1.8		2020-09-07
				电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2016 17.0.4		2020-09-07
25	绝缘子	1	绝缘电阻	电力设备预防性试验规程 DL/T596-2005 10		2020-09-07
				电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2016 16.0.2		2020-09-07
		2	工频耐压	电力设备预防性试验规程 DL/T596-2005 10	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电气装置安装工程电气设备交接试验标准 GB 50150-2016 16.0.3	只测 50kV 以下	2020-09-07
26	绝缘安全帽	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.5.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
27	绝缘袖套	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.2.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
28	防机械刺穿手套	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 7.1.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
29	绝缘夹钳	1	工频耐压	带电作业工具、装置和设备预防性试验规程 DL/T 976-2017 5.8.2	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电力安全工作规程（电力线路部分） GB26859-2011 附表 I.1.12	只测 50kV 以下	2020-09-07
				电力安全工作规程（发电厂和变电站电气部分） GB26860-2011 附表 E.1.12	只测 50kV 以下	2020-09-07



序号	检测对象	项目/参数		检测标准 (方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
				电力安全工作规程(送电部分) 国家电网安监 [2009]664号 附表L.1.12	只测 50kV 以下	2020-09-07
30	防静电地板 (面)	1	防静电性能	防静电活动地板通用规范 SJ/T 10796-2001 3.5		2020-09-07
理化检测						
1	洁净室	1	风速	洁净室施工及验收规范 GB50591-2010 E. 1		2020-09-07
				洁净厂房设计规范 GB50073-2013 A. 3. 1		2020-09-07
		2	静压差	洁净厂房设计规范 GB50073-2013 A. 3. 2		2020-09-07
				洁净室施工及验收规范 GB50591-2010 E. 2		2020-09-07
		3	洁净度级别	洁净厂房设计规范 GB50073-2013 A. 3. 5		2020-09-07
				洁净室施工及验收规范 GB 50591-2010 E. 4		2020-09-07
				通风与空调工程施工质量验收规范 GB/T 50243-2016 附录D. 4		2020-09-07
		4	温度和湿度	洁净室施工及验收规范 GB 50591-2010 E. 5		2020-09-07
5	噪声	洁净室施工及验收规范 GB 50591-2010 E. 6		2020-09-07		
6	照度	洁净室施工及验收规范 GB 50591-2010 E. 7		2020-09-07		
7	沉降菌	洁净室施工及验收规范 GB 50591-2010 附录 E. 8		2020-09-07		
2	层流洁净工作台	1	空气洁净度	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.6		2020-09-07



序号	检测对象	项目/参数		检测标准 (方法)	说明	生效日期
		序号	名称			
		2	风速	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.3		2020-09-07
		3	噪声	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.8		2020-09-07
		4	振动幅度	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.10		2020-09-07
		5	照度	洁净工作台 JG/T292-2010 7.4.4.9		2020-09-07
		6	电气安全	洁净工作台 JG/T292-2010 7.5		2020-09-07
		3	生物安全柜	1	流速	II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.7/6.3.8
2	噪声			II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.3		2020-09-07
3	照度			II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.4		2020-09-07
4	高效过滤器检漏			II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.2		2020-09-07
5	振动幅度			II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.5		2020-09-07
6	人员、产品和交叉污染			II 级生物安全柜 YY0569-2011 6.3.6		2020-09-07



No. CNAS L7598

在线扫码获取验证