

华电(北京)热电有限公司循环水余热利用工程

电动阀门调试记录

工程编号	BRYR-R-04-08-009			阀门名称	1#疏水泵出口电动阀		
阀门型号	SR25CWD			设计编号	11NDD90AA206		
电机功率 (Kw)	0.78KW			额定电流 (A)	5.85A		
外观检查	良好			手、自动装置切换	正常		
手动操作	正常			熔丝容量 (A)	控制回路		/
电缆接线	正确				动力回路		
电机对地绝缘电阻 (MΩ)	A	B	C	电机相间直流电阻 (Ω)	AB	BC	AC
	500	500	500		500	500	500
接触器容量 (A)	/			热继电器整定值 (A)	/		
就地操作	正常						
远方操作	指令	/					
	反馈	/					
联锁动作	/						
阀位指示	正确						
开关时间 (S)	开到位	20S		关到位	21S		
行程/力矩开关动作情况	正常						
调试工器具： 兆欧表 型号： ZC25-4 万用表 型号： DT-9205A <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 技术负责人： 调试人： </div>							

华电(北京)热电有限公司循环水余热利用工程

电动阀门调试记录

工程编号	BRYR-R-04-08-011			阀门名称	1#疏水泵出口再循环电动阀		
阀门型号	SR15CWD			设计编号	11NDD90AA212		
电机功率 (Kw)	0.23KW			额定电流 (A)	2.1A		
外观检查	良好			手、自动装置切换	正常		
手动操作	正常			熔丝容量 (A)	控制回路		/
电缆接线	正确				动力回路		
电机对地绝缘电阻 (MΩ)	A	B	C	电机相间直流电阻 (Ω)	AB	BC	AC
	500	500	500		500	500	500
接触器容量 (A)	/			热继电器整定值 (A)	/		
就地操作	正常						
远方操作	指令						
	反馈						
联锁动作	/						
阀位指示	正确						
开关时间 (S)	开到位	22S		关到位	24S		
行程/力矩开关动作情况	正常						
调试工器具： 兆欧表 型号： ZC25-4 万用表 型号： DT-9205A <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> 技术负责人： 调试人： </div>							

华电(北京)热电有限公司循环水余热利用工程

电动阀门调试记录

工程编号	BRYR-R-04-08-012			阀门名称	3#疏水泵出口再循环电动阀		
阀门型号	SR15CWD			设计编号	11NDD90AA211		
电机功率 (Kw)	0.23KW			额定电流 (A)	2.1A		
外观检查	良好			手、自动装置切换	正常		
手动操作	正常			熔丝容量 (A)	控制回路		/
电缆接线	正确				动力回路		
电机对地绝缘电阻 (MΩ)	A	B	C	电机相间直流电阻 (Ω)	AB	BC	AC
	500	500	500		500	500	500
接触器容量 (A)	/			热继电器整定值 (A)	/		
就地操作	正常						
远方操作	指令	/					
	反馈	/					
联锁动作	/						
阀位指示	正确						
开关时间 (S)	开到位	21S		关到位	23S		
行程/力矩开关动作情况	正常						
调试工器具： 兆欧表 型号： ZC25-4 万用表 型号： DT-9205A <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> 技术负责人： 调试人： </div>							

华电(北京)热电有限公司循环水余热利用工程

电动阀门调试记录

工程编号	BRYR-R-04-08-015			阀门名称	#1 热网组件 1 热网水入口电动阀		
阀门型号	SR25CWD			设计编号	01NDB91AA011		
电机功率 (Kw)	0.78KW			额定电流 (A)	5.85A		
外观检查	良好			手、自动装置切换	正常		
手动操作	正常			熔丝容量 (A)	控制回路		/
电缆接线	正确				动力回路		
电机对地绝缘电阻 (MΩ)	A	B	C	电机相间直流电阻 (Ω)	AB	BC	AC
	500	500	500		500	500	500
接触器容量 (A)	/			热继电器整定值 (A)	/		
就地操作	正常						
远方操作	指令	/					
	反馈	/					
联锁动作	/						
阀位指示	正确						
开关时间 (S)	开到位	33S		关到位	32S		
行程/力矩开关动作情况	正常						
<p>调试工器具：</p> <p style="margin-left: 40px;">兆欧表 型号： ZC25-4</p> <p style="margin-left: 40px;">万用表 型号： DT-9205A</p> <p style="margin-left: 100px;">技术负责人： _____</p> <p style="margin-left: 100px;">调试人： _____</p>							

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/287041026115006055>