

半导体加热机组项目验收报告（合同编号：TLCG2019-09-075）

项目名称	内蒙古神东天隆集团股份有限公司半导体加热机组			项目地点：天隆集团大海则煤矿
序号	验收项目	验收项目	验收内容	验收结论（合格/不合格）
1	半导体取暖电锅炉、热水洗澡锅炉	锅炉本体外观	外表无磕伤、掉漆现象	√
2			螺栓无松动	√
3			接地齐全	√
			开门后内部检查无机械变形现象	√
			风扇无破损现象	√
4			门及门锁开关正常	√
5		锅炉内循环系统	符合设计图纸	√
6			泵座固定、减震垫安装着正常	√
			过滤器方向正常	√
			减震喉、碟阀法兰螺栓固定、防松标志正常	√
			法兰密封圈安装正常	√
7		内循环电机安装运转方向正常	√	
8		水箱	水箱基础平整度	√
9			水箱底部隔热	√
10			水箱排污功能	√
11			水箱双层不锈钢隔热结构	√
12			水箱外观有无局部变形	√
13			水箱水位计	√
14		水箱补水系统	√	
15		外循环系统	泵减震系统	√
16			泵座固定	√
17			启闭阀系统	√
18			过滤系统	√
19			外循环泵功率参数符合图纸	√
20		配水系统	过滤器	√
21			减震喉、碟阀法兰螺栓固定、防松标志正常	√
22			电机、过滤器方向	√
23			空开参数符合图纸	√
24		配电系统	外循环泵控制	√
25			端子、连接器有无松动	√
26			接地系统	√
27		线缆及桥架	与锅炉、外循环连接线路	√
28			线缆参数符合图纸	√
29			线缆散热状态	√
		调试	桥架接地保护	√
30			线缆表面有无破损	√
31			高温传感器	√
32			水温传感器	√
33			温度控制功能	√
34	远程控制	时间段控制功能	√	
		水流检测功能	√	
		急停功能	√	
35		防冻模式	√	
36	软化水系统	远程操作界面实现系统启动、闭合	√	
37		远程控制可实现温度、时间段控制	√	
38		远程控制可实现手机遥控控制	√	
	软化水系统	远程控制可实现工控机网络控制	√	
		5T/h 硬水流量控制PH《7	√	
39		双罐供应，一用一备	√	
		软化过程程序自动控制	√	
施工单位自检意见：具备同意验收				
施工单位（盖章）：长春新纪元自动化设备有限公司				
日期： 年 月 日				
使用单位验收意见：				
使用单位（盖章）：				
日期： 年 月 日				