

厦门市宏业工程建设技术有限公司
导热系数测定仪校验记录

校验编号：

第 页 共 页

仪器名称		型号规格		仪器编号						
校验依据				校验周期						
测试数据										
测定次数	1		2			3				
恒重过程	测定时间	质量 (g)	质量差 (g)	测定时间	质量 (g)	质量差 (g)	测定时间	质量 (g)	质量差 (g)	
			--			--			--	
热表面温度 (°C)										
冷表面温度 (°C)										
平均温度 (°C)										
被测样品厚度 (m)										
实测导热系数 W/(m·K)										
标定样品导热系数 W/(m·K)										
绝对误差 (%)										
相对误差 (%)										
结论										
校验用标准器具编号 (名称):										
校验人:					复核人:					
校验日期:	年	月	日	下次校核日期:	年	月	日			
批准人:					批准日期:	年	月	日		