



校准报告

CALIBRATION REPORT

报告编号: 173201952
Report No

第 4 页, 共 5 页
Page 4 of 5 Pages

校准结果

Results of Calibration

1 外观及工作正常性检查: 正常。

Check on Appearance and Function: Normal

2 直流电流测量误差: 见表 1

Indication Error of DC Current Measurement: See Table 1

表1 Table 1 直流电流测量误差

输入电流 Input Curr.	输出电流理论值 Theo. Curr.Value	电流实测值 Meas. Value	误差 Error	最大允许误差 MPE	结论 Conclusion
(A)	(mA)	(mA)	(%)	(%)	(Pass/Fail)
1.0000	1.0000	1.0003	0.0300	± 0.05	P
2.0000	2.0000	2.0003	0.0150	± 0.05	P
4.0000	4.0000	4.0003	0.0075	± 0.05	P
6.0000	6.0000	6.0004	0.0067	± 0.05	P
8.0000	8.0000	8.0004	0.0050	± 0.05	P
10.0000	10.0000	10.0005	0.0050	± 0.05	P
20.0000	20.0000	20.0006	0.0030	± 0.05	P
40.0000	40.0000	40.0007	0.0018	± 0.05	P
60.0000	60.0000	59.9960	-0.0067	± 0.05	P
80.0000	80.0000	79.9986	-0.0018	± 0.05	P
100.000	100.000	100.0048	0.0048	± 0.05	P

Notes:

1 本次校准的测量不确定度说明

Measurement Uncertainty in the Calibration

1.1 依据 JJF 1059.1-2012 测量不确定度评定与表示