

UTI384M QA测试报告

环境温湿度: 21.3℃/65%

一、检测项目: 测量功能。

二、检测设备(主要):

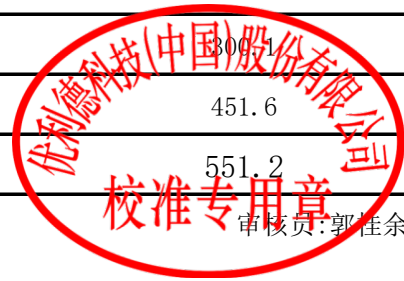
a) 高温黑体ES1200 (温度范围: 50~1200℃; 发射率: =0.99)

b) 精密黑体FLUKE4180/4181 (温度范围: -20~450℃; 发射率: 0.95)

四、检测范围: -20℃到600℃

设定温度 (°C)	测试温度 (°C)
-20	-19.6
0	0.5
30	30.5
60	60.7
90	90.2
120	119.9
140	139.8
180	179.7
250	249.9
300	300.1
450	451.6
550	551.2

检验员: 刘爱



审核员: 郭桂余