

# 出厂校验证书



精益求精 创新发展

产品名称 GSP-6  
 序列号 EFG248004832

校准说明 以下所述产品已经过详细的测试、验证，并在规定范围内符合性能和精度要求。

参考仪器 低温检测设备 型号 YH-80A 精度  $\pm 0.015^{\circ}C$ ;  
 恒温低温槽 型号 XORTS-120A 精度  $\pm 0.01^{\circ}C$ ;  
 温湿度检定箱 型号 C4-180Pro 精度  $\pm 1\%RH$ ;

本证书仅此一份原件，请妥善保管！  
 以上参考仪器均经过中国合格评定国家认可委员会认可的机构校准，  
 并可以根据多边认可协议得到美国国家标准与技术研究院的认可。

温度精度  $-20^{\circ}C \sim +40^{\circ}C (\pm 0.5^{\circ}C)$  其它  $\pm 1.0^{\circ}C$

湿度精度  $25^{\circ}C: 20\% \sim 80\%RH (\pm 3\%RH)$  其它  $\pm 5\%RH$

校准值	许可范围	结果
$+85^{\circ}C$	$\pm 1.0^{\circ}C$	合格
$+30^{\circ}C$	$\pm 0.5^{\circ}C$	合格
$+15^{\circ}C$	$\pm 0.5^{\circ}C$	合格
$0^{\circ}C$	$\pm 0.5^{\circ}C$	合格
$-15^{\circ}C$	$\pm 0.5^{\circ}C$	合格
$-40^{\circ}C$	$\pm 1.0^{\circ}C$	合格

校准值	许可范围	结果
70%RH	$\pm 3\%RH$	合格
60%RH	$\pm 3\%RH$	合格
50%RH	$\pm 3\%RH$	合格
40%RH	$\pm 3\%RH$	合格
30%RH	$\pm 3\%RH$	合格
20%RH	$\pm 3\%RH$	合格



江苏省精创电气股份有限公司  
 校验合格印章  
<http://www.e-eltech.com>

校验 曹仁峰