

勝特力電材超市-龍山店 886-3-5773766
勝特力電材超市-光復店 886-3-5729570
勝特力電子(上海) 86-21-34970699
勝特力電子(深圳) 86-755-83298787
<http://www.100y.com.tw>

DELIXI
德力西

让测量更简单 **3.0V**
随“芯”而动 得心应手

日本芯片 | 铝合金芯头 | 不锈钢尺身
液晶大屏 | ip54 级防水



数显大屏 快速读数

精确到0.01MM的数显屏幕，一目了然
准确取值



三种款式 各有不同

日本芯片 铝合金芯头 不锈钢尺身 液晶大屏
IP54级别防水防尘



经典款

防水款

大屏款

准确测量 0.01高精度


精确0.01MM高精度，满足高精度测量需求



示值 误差
Indication Error
(mm) (mm)

101.20	0.00
201.50	0.00
291.81	0.01

卡尺·检测报告



山东深东华计量检测技术有限公司
Shandong Donghua Measurement Technology Co., Ltd.

证书编号: SDH1908070025 第 3 页, 共 3 页
Page 3 of 3

校准结果

Results of Calibration

1. 外观及相互作用: 正常
Appearance and interaction: Normal

2. 长度量块校准:
Indication Error of standard quantity clms

标准值 Standard (mm)	示值 Indication (mm)	误差 Error (mm)	最大允许误差 MPE (mm)	结论 Conclusion (Pass/Fail)
101.20	101.20	0.00	± 0.05	Pass
201.50	201.50	0.00	± 0.04	Pass
291.81	291.81	0.01	± 0.04	Pass

3. 内径量块校准:
Indication Error of internal standard quantity clms

标准值 Standard (mm)	示值 Indication (mm)	误差 Error (mm)	最大允许误差 MPE (mm)	结论 Conclusion (Pass/Fail)
20.00	19.99	-0.01	± 0.02	Pass

4. 深度测量示值误差:
Indication Error of the depth measuring

标准值 Standard (mm)	示值 Indication (mm)	误差 Error (mm)	最大允许误差 MPE (mm)	结论 Conclusion (Pass/Fail)
20.00	20.00	0.00	± 0.02	Pass

说明 (Explanation):
 1. 本次测量不确定度符合 1#-2# ;
 The expanded uncertainty of Measured results 1#-2# ;
 1.1 本报告中长度量块不确定度: 0.01mm, 4-2# ;
 The expansion uncertainty is measured in this report: 0.01mm, 4-2# ;
 1.2 依据 JJF 1009-2012 《质量计量校准规范》;
 According to JJF 1009-2012 《Evaluation and Expression of Uncertainty in Measurement》;
 2. 符合性判断判定合格; 本次校准项目符合技术规范技术要求。
 Conformity and expanded usage: this calibration project meets the technical requirements of the technical basis.
 3. 根据客户要求知照本文件的规范, 建议复校时间间隔不超过 12 个月。
 According to customer's request and technical documents, the re-check time interval should not exceed 12 months.
 ——以下空白——
 Blank below

此检测报告由深东华计量检测技术有限公司检测;
 检测报告编号: SDH1908070025,
 报告真实有效

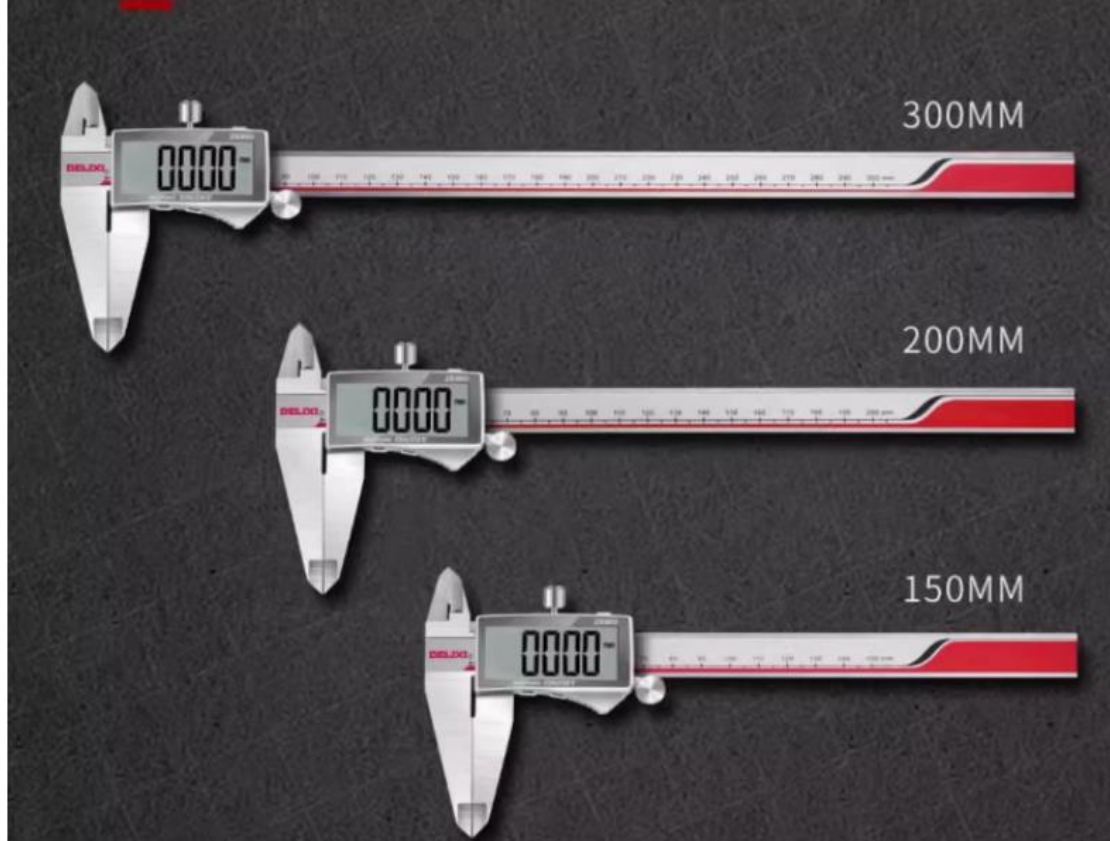
公制/英制 两种方式

一键切换公制/英制测量方式，自动换算
测量长度



大屏专业款游标卡尺

150mm/200mm/300mm



*以下测量为人工，存在误差请以实际为准

量程 (mm)	150mm	200mm	300mm
产品重量	205g	228g	281g
总长度	236mm	289mm	391mm
外径测量爪长度	40mm	48mm	60mm
内径测量爪长度	16mm	19mm	21mm
深度尺宽度	3.5	3.5	3.5mm
包装盒规格	26*10*3.3cm	30*11*3.3cm	43*13*3.3cm