

粗糙度仪多刻线样板



粗表面糙度多刻线样板是我国目前**唯一符合** GB/T19067.1—2003 标准和 ISO5436—1:2000标准的，以玻璃为基体的表面粗糙度多刻线样板问世了。经中国计量科学研究院检测，各参数指标**完全符合标准要求**。并通过德国 DEUTSCHER KALIBRIERDIENST DKD 的检测。得到了北京时代集团、德国马尔公司、宁波联合集团、德国霍梅尔公司等使用单位的一致好评！

粗糙度仪标准样板特点

- 玻璃基体
- 硬度高
- 不变形
- 表面精度高
- 不易划伤
- 使用寿命长
- 受测针半径变化影响小
- 完全符合 GB/T19067.1—2003和 ISO5436—1:2000标准

粗糙度仪标准样板产品：

A1型—单刻线样板平底宽沟槽。规格:0.1; 1.0; 5; 9; 15;30;50(微米)

C3型—多刻线样板 规格:0.1;0.2;0.4;0.8;1.6;3.2;

D1型——多刻线样板单向不规则轮廓。规格:0.15; 0.5; 1.5(微米)。

如用户有特殊规格需要我们可以根据您的要求加工定制

注:还可提供 0.02;0.03; 0.04; 0.06;0.08 ;4.8;6.4(微米)C3 型样板

北京时代恒宇科技有限公司

联系人: 柴华

QQ: 449005669

电话: 010-62842106

网址: <http://www.time5117.com>