

日本三丰(Mitutoyo)表面粗糙度测量仪SJ-310

产品名称	日本三丰(Mitutoyo)表面粗糙度测量仪SJ-310
公司名称	苏州量子仪器有限公司
价格	23500.00/台
规格参数	品牌:三丰Mitutoyo 型号:SJ-310 产地:日本
公司地址	苏州市吴中区越溪镇塔韵路199号绿景商务广场1幢705
联系电话	0512-66982483 17315568087

产品详情

SJ-310日本三丰(Mitutoyo)小型表面粗糙度测量仪178-570-11DC

小型表面粗糙度测量仪

surftest sj-310 系列

兼备丰富多彩的测量·分析功能和操作使用舒适性又方便携带的小型表面粗糙度测量机

操作性能的提高

采用大型彩色图像lcd (触摸屏)演算显示部搭载方便识别的带触摸屏的大型彩色图像LCD，兼具丰富的显示功能和直观的操作性能。而且，因为采用背光，在光线昏暗的场所作业时能大幅度提高可读性。此外，装备有打印机可现场打印测量结果等。

高性能

内置存储器多可将10个测量条件保存到演算显示部的内置存储器里。使用记忆卡(选配)可将测量数据和测量条件保存在记忆卡(选配)。使用记忆卡后可保存大量的数据，可使用能自动保存近10

个测量数据的极为方便的功能(跟踪10次)。密码保护各种功能可经过密码设置限制访问，能有效防止误操作和进行设定管理。多语言对应表示语言可对应16

国家的语言，可进行切换。有关对应语言，请参照p5规格表。测针报警功能(正在日本、美国、欧洲申请专利)测量积累距离超过预先设定的「界限」时，它可发出警报。

丰富的解析与显示功能

对应多种行业标准：表面粗糙度的标准可对应jis(2001/1994/1982)、iso-1997、vda、ansi。评价曲线等的曲线表示功能除了显示演算结果之外，还可以显示按区间的演算结果和评价曲线、负荷曲线、振幅分布曲线。

测量现场威力无比，事半功倍

与传统机型相比，该机型的充电时间大约缩短1/4，充满电时测量次数增加约2.5

倍。此外，检测器能进行在墙面和向上方向等各种状态下的测量，与高度测定仪器等附件(选配)

相组合，在各种测量场合和调整状态下都可进行测量。

操作性能出众、内置高速打印机的高性能演算显示部

适用于各种测量场合的功能强大的驱动装置和检测器

与各种外部设备的配合

显示画面可在图标/文本之间切换

显示画面可在图标/

文本之间切换，兼具实用性和可操作性。另外，由于具有导引功能，可查看按钮的详细说明。

评价标准可从界面上简单设置

评价条件的输入，可从各自的清单显示(如规格、参数)中进行选择，操作简便。

可进行波形的放大·缩小、坐标差的解析

波形的放大

缩小自不必说，还可通过标尺操作计算两点间的坐标差。无需等待打印，可尽早确认凹凸状态。

可删除不必要的的数据

可以删除部分测量数据，可以指定删除不想包括在参数演算中的错误数据，再进行计算。

采用图纸指定格式下的评价条件输入功能

输入评价条件时，也可以根据iso / jis粗糙度标准的图纸指定记号进行输入。

显示判定结果合格与否

通过预先设定公差，可彩色显示判定结果合格与否。

可选择显示演算结果

重新演算功能

测量后，通过变更测量条件(标准、曲线、参数)很容易地进行重新计算*。*部分中，有条件限制。

一次测量下可进行两个不同评价标准的评价测针报警功能

方便的功能 丰富的统计处理功能

技术参数

类型：表面粗糙度仪

品牌是Mitutoyo/三丰 ,

型号是SJ-310 ,

测量范围是360um ,

测量参数是Ra,Rc,Ry,Rz,Rq,Rt,Rmax*1,Rp,Rv,R3z,Rsk ,

取样长度是0.08,0.25,0.8,2.5,8 (mm) ,

评定长度是 × 1, × 2, × 3, × 4, × 5, × 6, × 7, × 8, × 9, × 10 (mm) ,

电源是220V ,

重量是约1.8 (kg) ,

外型尺寸是275 × 109 × 198 (mm)

