

金属抗拉试验，afm测试表面粗糙度

产品名称	金属抗拉试验，afm测试表面粗糙度
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

金属抗拉试验，afm测试表面粗糙度

试样长度方向应垂直于轧制方向（取样角 $=90^\circ$ ），如有特殊要求，允许取样角改用其他数值，但应在试验报告中注明。

4、按GB/T15825.2中的规定准备试样和模具，特别要求逐个测量试样厚度，并按试样正反两面分组编号，同时记录试样实测厚度。

5、凸模、垫模和凹模的宽度均应大于试样宽度。

6、凹模口部圆角半径 r_d （如图1）取为10mm。（注：凹模口部亦可设计成半径为 r_d 的可转动圆柱体。）

7、凸模底部弧面半径 R_p （如图1），原则上以每间隔0.1mm为一级规格，制造公差范围 $\pm 0.01\text{mm}$ 。为了减少试验工作量，推荐采用表2所列凸模规格。