

杭州管材检测，钢筋断后伸长率怎么测量

产品名称	杭州管材检测，钢筋断后伸长率怎么测量
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

杭州管材检测，钢筋断后伸长率怎么测量

金属材料在加工成拉伸试样时，类似哑铃状，两头宽中间窄。两头宽的地方用于被夹钳加紧，中间窄的部分用于收集数据。

常见标距有几种呢？

我们常见的冷轧低碳钢薄板产品（包括热镀锌、电镀锌等）常见的有三种试样（原始标距 × 标距位置宽度），分别为：

美标常用的50mm × 12.5mm样；

欧标常用的80mm × 20mm样；

日标常用的50mm × 25mm样；

注：另外还有热轧厚规格产品用的比例试样，即为我们常见的L1标距，就不展开了。

行业内习惯性地把80 × 20mm即A80（也有标注L3）标距俗称“欧标试

样”；