

金属材料测试上海，热轧带肋钢筋反向弯曲试验

产品名称	金属材料测试上海，热轧带肋钢筋反向弯曲试验
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

金属材料测试上海，热轧带肋钢筋反向弯曲试验

测试流程

1、接头静强度测定

采用接头疲劳试样测定该接头的静强度。载荷—伸长曲线上最高的峰值即是接头的极限强度。

2、载荷的确定

至少用五个载荷值确定S—N曲线，其中一个载荷值应使试样破坏的载荷循环数不少于3000000，另外三个载荷值分别定为接头静强度的67%、50%和30%，最后一个载荷值根据确定S—N曲线的需要而定。每个载荷值至少应测定3个试样。

载荷比为循环载荷中的最小值与最大值之比，对于高载传递接头取0.1，对于低载及无载传递接头取0.05。