

石墨弯曲试验，管道焊缝的无损检测

产品名称	石墨弯曲试验，管道焊缝的无损检测
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

石墨弯曲试验，管道焊缝的无损检测

以上规定，意味着所有带肋钢筋均可进行“反向弯曲试验”，且进行“反向弯曲试验”可以代替正常的“180°弯曲试验”。

反向弯曲试验的试验方法：

先正向弯曲90°，把经正向弯曲后的试样在 $100^{\circ}\text{C} \pm 10^{\circ}\text{C}$ 温度下保温不少于30min，经自然冷却后再反向弯曲20°。两个弯曲角度均应在保持荷载时测量。当供方能保证钢筋经人工时效后的反向弯曲性能时，正向弯曲后的试样亦可在室温下直接进行反向弯曲。

以上应注意两点：

一是，注意规定的弯曲角度应在“保持荷载”的前提下测量，否则测量的角度会产生误差；

二是，反弯20°后的110°角度如何保证；