

浙江落锤试验：GB/T6803-2008

产品名称	浙江落锤试验：GB/T6803-2008
公司名称	钢研纳克检测技术有限公司上海分公司
价格	300.00/件
规格参数	品牌:钢研纳克
公司地址	上海市徐汇区银都路218号1B幢118室
联系电话	18969318523

产品详情

力学实验室：主要检测项目：

作为国家钢标委力学及工艺性能试验方法分技术委员会副主任委员单位，钢研纳克是该专业领域国家标准的主要起草和修订单位，同时也参与iso国际标准的修订工作。钢研纳克力学试验室承接了大量综合类材料性能评估工作，在核电材料特别是核一级材料的综合评价、螺纹钢的疲劳性能检测、断裂力学性能检测尤其是高（低）温环境下的断裂力学性能测试、低（高）周疲劳性能检测等方面达到了国际先进水平。

1)室温、高温和低温下的拉伸试验、压缩试验、弯曲试验、冲击试验、硬度试验（含高温真空硬度试验）

2)金属材料室温、高温和低温下的断裂韧性试验（k_{ic}、j_{ic}、ctod、k_{ie}、k_{ia}、k_{id}）

3)室温、高温环境下的裂纹扩展速率试验、低周及高周疲劳试验

4)高温持久、蠕变试验（含缺口联合持久试验）

5)韧脆转变温度（f_{att}）曲线试验、无塑性转变温度（ndtt）落锤试验、动态撕裂（dt）落锤撕裂（dwtt）试验

6)金属薄板塑性应变化（r值）、拉伸应变硬化指数(n值)试验、埃里克森杯突试验

各种实物件的力学性能试验：

1)金属材料工艺性能试验

2)各种实物件（如钢筋、钢轨、薄板）的力学性能试验

3)螺栓性能测试（拉伸性能、疲劳性能、保证载荷、楔负载、扭矩系数、抗滑移等）