

襄阳市热轧工字钢材质检测 牌号鉴定

产品名称	襄阳市热轧工字钢材质检测 牌号鉴定
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

工字钢检测范围

隧道用工字钢，热轧工字钢，铁路用工字钢，脚手架工字钢，异形工字钢

工字钢检测项目

常规检测：重量检测，指标检测，出厂检测，探伤检测，力学性能检测，承载力检测，复试检测，外观检测，质量检测，倾斜度检测，进场检测，挠度检测等。

力学性能检测：拉伸强度检测，弯曲强度检测，硬度检测，冲击强度检测，屈服应力检测，疲劳强度检测，刚性检测，屈服点检测，韧性检测，延展性检测等。

老化测试：盐雾老化测试，热空气老化测试，臭氧老化测试，气体腐蚀测试，高低温老化测试，湿热老化测试等。

耐腐蚀检测：酸腐蚀检测，碱腐蚀检测，油腐蚀检测，水腐蚀检测，化学试剂腐蚀检测等。

工字钢检测标准

BS 227-1995矿用工字钢钢拱规范

BS 4521-1-1-1971专用铁路道岔规范.第1部分:英国铁路机车运行道岔.第1节:工字钢轨道岔

DIN 1025-2-1995热轧工字钢.第2部分:工字钢,IPB系列、尺寸、重量及静态值

DIN 6634-1976包装材料.圆桶用轧制工字钢、尺寸

DIN 10255-1992型钢; 热轧工字钢, 中型宽工字钢, IPE系列, 尺寸, 重量, 允许偏差, 静态值

DIN EN 10024-1995型钢. 热轧窄工字钢. 极限偏差和形位公差

GB/T 852-1988工字钢用方斜垫圈

MT/T 194-2000矿用工字钢梯形钢性支架技术条件

NF A45-201-1983两缘平行的宽缘工字钢 尺寸

DB13/T 2083-2014热轧轻型薄壁工字钢