

高碳铬轴承钢检测 中山钢材硬度检测 钢材成分检测

产品名称	高碳铬轴承钢检测 中山钢材硬度检测 钢材成分检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

高碳铬轴承钢检测 中山钢材硬度检测 钢材成分检测

铬钢(轴承钢)硬度如何检测？

低碳铬钢可以用布氏硬度计、或洛氏硬度计B标尺测量。退火、调质状态的中碳铬钢可以用布氏硬度计、或洛氏硬度计B、C标尺测量。淬火状态的中碳铬钢可以用洛氏硬度计C标尺测量。高碳铬钢可以用洛氏硬度计C标尺测量。表面渗碳、渗氮处理的铬钢，应使用表面洛氏硬度计或维氏硬度计测量。对于大件等工件，还可以采用肖氏硬度计、简易锤击布氏硬度计测量。

对于要求无损检测的，可以使用超声波检测和磁饱和检测。特殊的大批量工件，可以采用特制机械装置检测。比如滚动轴承钢珠，检测时从一定高度落下在高硬度的钢板上，由于钢板成一定角度，于是硬度高的跳的远，硬度低的跳的近，硬度适中的跳的距离在中间。然后用各自的收集装置收集，即实现硬度的测量，分拣。