

易切削钢成分检测

产品名称	易切削钢成分检测
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	时限:7-10日 产品形式:报告 样品形式:送样
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	15395107696

产品详情

切削钢是指在钢中加入一定数量的一种或一种以上的硫、磷、铅、钙、硒、碲等易切削元素，以改善其切削性的合金钢。随着切削加工的自动化、高速化与精密化，要求钢材具有良好的易切削性是非常重要的，这类钢主要用于自动切削机床上加工，故亦属专用钢。

项目介绍：

易切削钢成分检测是通过对易切削钢成分分析，确定易切削钢的组成和含量，判断是否符合标准要求。

应用领域：

硫易切削钢，铅易切削钢，钙易切削钢，硒、碲、铋易切削钢

检测标准：

GB/T 4336-2016 碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法(常规法)

GB/T 20125-2006 低合金钢电感耦合等离子体原子发射光谱法多元素含量的测定

GB/T 20123-2006 钢铁 总碳硫含量的测定高频感应炉燃烧后红外吸收法(常规方法)

GB/T 20124-2006 钢铁 氮含量的测定惰性气体熔融热导法(常规方法)

GB/T 11261-2006 钢铁氧含量的测定脉冲加热情气熔融-红外线吸收法

ASTM E415-17 碳素钢和低合金钢火花源原子发射真空光谱分析标准试验方法

ASTM E1019-2018 钢、铁、镍和钴合金中碳、硫、氮、氧含量测定的标准试验方法

