

碳钢材料Q345成分鉴定 抗拉强度测定

产品名称	碳钢材料Q345成分鉴定 抗拉强度测定
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
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房
联系电话	13926218719

产品详情

主要检测材料：钢铁材料：结构钢、铜、铝、铁、不锈钢、碳素钢，弹簧钢，型钢，高速工具钢，耐热钢、高温合金、精密合金、铬、锰及其合金等；钢管：碳素管、不锈钢管、合金钢管、黑管、镀锌管、镀铝管、镀铬管、渗铝管以及其他合金层钢管、无缝钢管、热轧无缝管、冷拔管、精密钢管、热扩管、冷旋压管和挤压管、直缝钢管等。合金制品：钢管、铜材铝材、钢板型钢、焊接材料、门窗、卷帘门、厨房用品、各种金属挂件、机器零件、车辆配件等。金属及其合金：轻金属、重金属、半金属、稀有金属和稀土金属等；特种金属材料：功能合金、金属基复合材料等；金属材料制品：生铁、铝管、铁板、铁管、钢锭、钢坯、型材、线材、金属制品、有色金属及其制品、钢铁、紧固件、铸铁、钢管、铜管、不锈钢管我司为您提供以下化学成分及机械性能测试服务：一、元素分析、成分分析：金属、高分子材料成分分析（直读光谱，力学性能测试实验室，红外光谱仪，化学法，碳硫仪法等）、成分检测、材质分析、牌号鉴定等二、物理性能检测：拉伸试验、弯曲试验、反复弯曲试验、硬度测试、冲击测试、剪切试验、杯突试验、压缩试验保证载荷、楔负载试验、脱碳层测试等三、阻燃性能：UL 94，极限氧指数（LOI），轨道交通工具，家具类，建材类，电缆类四、DNT无损探伤：超声波探伤、X射线探伤、渗透探伤、磁粉探伤五、金相分析：金相分析、金属平均晶粒度测定、非金属夹杂物显微评定、低倍组织、金相组织评定、渗氮层深度测定等六、镀层&涂层分析：涂层分析、镀层厚度（金相法、库仑法、X-Ray法），百格测试，镀层附着力，表面硬度，落砂实验，结合强度等、涂层材料分析、涂层材料检测、镀层材料分析、镀层材料检测、涂层元素检测等，七、腐蚀性能：中性盐雾、酸性盐雾、铜离子加速盐雾试验，耐化学溶剂性能，抗霉变性能等，八、热学性能：熔融指数（MFI），热变形温度（HDT），维卡软化点（VST）等，广州市安普检测技术服务有限公司,安普检测技术服务,老化性能：紫外UV，氙弧灯，碳弧灯，臭氧熏热空气老化等九、有害金属检测：EN71-3、ASTMF963、ROHS、POHS等