

16Mn无缝管即Q345B无缝钢管成品的检测项目有哪些

产品名称	16Mn无缝管即Q345B无缝钢管成品的检测项目有哪些
公司名称	聊城开发区海汇钢管有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国山东聊城市聊城开发区大东钢管市场69号
联系电话	86 0635 8889082 13406358856

产品详情

16Mn无缝管即Q345B无缝钢管成品的检测项目有哪些

1、磁性 16Mn无缝管磁性是判定电工钢板产品牌号以及订货和交货的依据。磁感应强度和铁损的测量方法有两种，即国家标准GB/T 3655-2008的爱泼斯坦方圈法和GB/T 13789-2008的单片电工钢片（带）磁性测量法，可任选一种。在每卷16Mn无缝管钢带头尾各切取30 × 300mm约0.5kg试样。无取向硅钢纵横各半，取向硅钢均为纵向。单片测量用的试样尺寸为500 × 500mm。

2、磁时效检验

测过16Mn无缝管磁性的试样经200 × 48h或150 × 120h人工时效处理后再测量磁性。

3、尺寸、形状和表面检验 检验项目、方法和规定按国家标准GB 2521-2008。

4、反复弯曲检验 切取30 × 300mm样品10片，纵横各半，不经消除应力退火，按GB 235-2002，热轧硅钢弯曲次数 1次，冷轧16Mn无缝管 2次。