

杭州金属镀层孔隙率检测 反复弯曲试验

产品名称	杭州金属镀层孔隙率检测 反复弯曲试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

检测产品：

合金结构钢热轧厚钢板、建筑庸型钢板、铜钢复合钢板、高强度结构用调质钢板、包装用钢带、耐热钢板和钢带、电镀锌钢板及钢带等。 相关检测项目：

表面质量、表面状态、检验、尺寸、外形、重量、尺寸偏差、重量、涂层光泽、涂层色差、紫外灯加速老化试验、反向冲击试验、划格试验、耐磨试验、耐湿热试验、耐中性盐雾试验、铅笔硬度试验、涂层厚度、弯曲试验、抗搪瓷鳞爆性能、深度、影响面积、镀层表面结构、镀层粘附性、耐腐蚀性试验、调质度、反复弯曲试验、涂镀层厚度、内在质量、退火组织、网状碳化物、硬度、附着量与厚度、附着性、均匀性、抗弯曲性能、抗极剥离性能、拉伸、耐冲击性、耐腐蚀性能、耐候性、耐化学溶剂腐蚀性能、耐磨性、耐湿热性能、耐温度交变性能、耐盐雾腐蚀性能、外观质量、弯曲性能、型式尺寸、外形、界面结合率、外观、形状、冲击试验、耐低温试验、耐腐蚀试验、耐热试验、镀层表面质量、镀层重量、镀层的结合强度、镀层孔隙率、镀铜量、荷载试验、石墨碳。

镀锌检测标准AAMA 621-2002线绕建筑热浸镀锌(HDG)与锌-铝镀铁基规范AS 1397-2001钢板和钢带热浸镀锌或镀铝/锌AS 1517-1991镀锌铁板(马口铁)或铁板AS 2551-1982冷轧镀锌钢板钢带AS 2841-2005镀锌钢绞绳 修订1 1986年6月 修订2 1987年8月AS/NZS 1559-1997建筑塔用的带螺母垫圈的热镀法镀锌钢螺钉AS/NZS 3750.16-1998钢结构用油漆第16部分:电镀的、镀锌/铝合金和镀锌钢用水溶底漆和油漆 替代AS3885:1991AS/NZS 3863-2002电缆铠装用镀锌低碳钢丝 替代AS 3863:1991ASTM A111-1999a(2009)电话和电报线路用镀锌铁丝规格ASTM A123/A123M-2013钢铁制品镀锌层(热浸镀锌)规格