

钢板，型钢，钢棒，不锈钢，有色金属性能测试公司- 金属性能测试机构

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 钢板，型钢，钢棒，不锈钢，有色金属性能测试公司-金属性能测试机构 |
| 公司名称 | 东莞市通标科技服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市长安镇乌沙社区振安东路249号恒邦智创云谷11楼1125（注册地址） |
| 联系电话 | 15999863527 |

产品详情

钢板，型钢，钢棒，不锈钢，有色金属材料等

Steel plate, profile bar, billet rod, stainless steel, tube and pipe, nonferrous materials etc

屈服强度

Yield Strength

抗拉强度

Tensile Strength

断裂伸长率

Percentage Elongation after Fracture

断面收缩率

Percentage reduction of area

拉伸模量

Tensile Modulus

压缩屈服点

Compression Yield Point

抗压强度

Compression Strength

规定非比例压缩应力

Compression Stress

Non-proportional Extension

规定总压缩应力

Total Compression Stress

压缩弹性模量

Compression Elastic Modulus

弯曲试验

Bending test

ASTME8/E8M-08

ISO 6892-1998

GB/T 228-2002

ASTM A370-09a

JISZ2241-1998COR.1:2007

EN 10002-1:2001

ASTM E9-89a(2000)(已作废)

GB/T 7314-2005

ISO 4506:1979

ASTM E290-1997a(2004)

GB/T 232-1999

洛氏硬度
Rockwell Hardness

表面洛氏硬度
Superficial Rockwell Hardness

布氏硬度
Brinell Hardness

维氏硬度
Vickers Hardness

显微硬度
Micro Hardness

室温冲击
Ambient Temperature Impact Test

低温冲击
Low Temperature Impact Test

镀层厚度测试：光学显微镜

ISO 7438:2005
JIS Z 2248-2006
ASTM E18-08b
GB/T 230.1-2004
ISO 6508-1:2005
EN ISO 6508-1:2005
DIN EN ISO 6508-1:2006
JIS Z 2245-2005
ASTM E18-08b
GB/T 230.1-2004
ISO 6508-1:2005
EN ISO 6508-1:2005
DIN EN ISO 6508-1:2006
JIS Z 2245-2005
ASTM E10-08
ASTM A370-09a
EN ISO 6506-1:2005
ISO 6506-1:2005
DIN EN ISO 6506-1:2006
GB/T 231.1-2002
JIS Z 2243-2008
ASTM E92-82(2003)e2
GB/T 4340.1-1999
ISO 6507-1:2005
EN ISO 6507-1:2005
DIN EN ISO 6507-1:2006
JIS Z 2244-2003
ASTM E384-09
ISO 4507:2000
GB/T 4340.1-1999
ISO 6507-1:2005
EN ISO 6507-1:2005
DIN EN ISO 6507-1:2006
JIS Z 2244-2003
ASTM A370-09
ASTM E23-07ae1
GB/T 229-2007
ISO 148-1:2006(V-notch)
EN 10045-1:1990
DIN EN 10045-1:1991
JIS Z 2242-2005
ASTM A370-09
ASTM E23-07ae1
GB/T 229-2007
ISO 148-1:2006(V-notch)
EN 10045-1:1990
DIN EN 10045-1:1991
JIS Z 2242-2005
GB/T 6462-2005
ASTM B487-85(2007)
ISO 1463-2003

镀层厚度测试：库仑法

镀层厚度测试：X-射线法
X-Ray

多层镍电位差
Electrode Potential of Individual Layers in Multilayer Nickel Deposit

镀锌量试验
Zinc Coating Mass Test

铝及铝合金阳极氧化物镀层单位面积质量
Coating Mass per Unit Area on Anodically Coated Aluminum

铝合金阳极氧化膜封孔质量的评定 - 酸处理后的染色斑点法
Assessment of quality of sealed anodic oxide coatings-dye spot test with prior acid treatment

用酸溶解法测定铝的阳极镀层封闭质量的试验方法
Standard test method for seal quality of anodic coatings on aluminum by acid dissolution

EN ISO 1463-2004
BS EN ISO 1463-2004
JIS H 8501-1999
AS 1231-2000
ASTM B764-04
ASTM B504-90(2007)
GB/T 4955-2005
ISO 2177-2003
DIN EN ISO 2177-2004
BS EN ISO 2177-2004
JIS H 8501-1999
GB/T 16921-2005
ASTM B568-98(2004)
ISO 3497-2000
DIN EN ISO 3497-2001
JIS H 8501-1999
JIS K 0119-2008
ASTM B764-04

GB/T 1839-2008
ASTM A90/A90M-09
ISO 1460-1992
EN ISO 1460-1994
DIN EN ISO 1460-1995
JIS H 0401-2007
ASTM B137-1995(2004)
ISO 2106-1982
GB 8014.2-2005
ASTM B136-84(2008)e1
EN 12373-4:1998

GB/T 8753.4-2005
ASTM B680-80(2004)