

# 棒材力学性能试验报告



委托单位: **山西明佳恒实业有限公司** 委托日期: 2013-11-28 报告日期: 2013-11-28 记录编号: QSR/G06/BG-物理-002

序号	试样编号	牌号	代号	规格	强度		伸长率		压痕硬度	温度℃	锤型	中心淬硬硬度符号	弯曲	顶锻	热处理状态
					屈服强度 R <sub>eL</sub>	抗拉强度 R <sub>m</sub>	A(%)	Z(%)							
11-321	1126	DN2002		Φ135	屈服 R <sub>eL</sub>	1005/1301	25.0/2.0		360		落锤 V				
		130586													

以下空白

温度: 22℃ 湿度: 40%RH 检测标准: GB/T 228.1-2010 GB/T 250.1-2009 GB/T 129-2007  
 设备编号: 力学7 力学14 力学34

检测: WL21 WL22 WL68

签发:

太原钢铁(集团)有限公司技术中心理化实验室



委托单位: **山西明佳恒实业有限公司** 委托日期: 2013年11月28日 报告日期: 2013年11月26日 记录编号: QSR/G06/BG-物理-012

序号	牌号	规格(mm)	炉号	品种	非金属夹杂												备注								
					A(类)				B(类)				C(类)					氧化铁(类)	晶粒度(级)	带状(级)	温次组织	α相(级)	片层珠光体	脱碳层(mm)	各型素体(级)
					用	级	用	级	用	级	用	级	用	级	用	级									
11-321	1126	Φ135	130586	DN2002	0	0	0	0	0.5	1	0	1		?	?										

文字说明:

产品标准: 检测标准: GB/T6394-2002, GB/T10561-1989 设备编号: JX5 样品状态:

检测人: WL10

签发人:

腐蚀检验报告

委托单位：山西润佳恒实业有限公司 委托日期：2013年11月26日 报告日期：2013年11月29日 记录编号：QSR/G06/BC-物理-022



原号	炉号	钢号	规格	弯曲试验结果
11-321	1126	DWXM102	φ135	完好
				以下空白
				以下空白

文字说明：

产品标准：Q/太钢79-2012 检测标准：ASTM A262-10 E法 设备编号：FS01 样品状态： 温度：21℃ 湿度：30%RH

检测人：WL61 签发人：米红霞

山西润佳恒实业有限公司 软磁钢磁性检验报告

委托日期：2013年11月26日 报告日期：2013年11月29日 记录编号：QSR/G06/BC-物理-018



原号	样品编号	钢号	炉号	规格 (mm)	磁感强度 H (A/m)	相对磁导率 $\mu_r$			
						900 A/m	4000 A/m	8000 A/m	16000 A/m
11-321	1126	DWXM102	130586	φ135				1.002	
								以下空白	

文字说明：

检测标准：GB937-1990 产品标准：Q/太钢79-2012 设备编号：DC05 温度 21℃ 湿度 43%RH

检测人：WL62 签发人：贾晓