## 13MnNiMoR 化学成分|力学性能|现货

产品名称	13MnNiMoR 化学成分 力学性能 现货
公司名称	舞钢市瀚海物资贸易有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	平顶山市 舞钢市 垭口
联系电话	0375-7085021 15803756342

## 产品详情

13MnNiMoR产品现状

1、规格范围:

厚度8mm-300mm

宽度1500mm-4020mm

长度3000mm-18000mm,

2、交货状态:

钢板可热轧、控轧、正火、退火、回火、正火+回火、调质等状态交货;

3、探伤及厚度方向性能:

可生产附加探伤要求和Z15-Z35抗撕裂(厚度方向性能)钢板,也可按ASTM、A770等标准提供Z向性能钢板。

化学元素				
	化学元素(质量 分数)/%			

牌号	С	Si	Mn	Cr	Ni	Мо
13M	0.15	0.15-0.50	1.20-1.60	0.20-0.40	0.60-1.00	0.20-0.40
nNi			0	0.20 0.10		0.20 0.10
MoR						

## 力学性能

	力学性能				
13MnN iMoR	钢板公称厚度/mm	拉伸试验	冲击试验	180°弯曲试验弯曲 直径(b 35mm)	
抗拉强 度R/(N /㎡)	屈服强度R/(N/m²)	伸长率A/%	温度/	冲击吸收能量KV2/J	
		不小于		不小于	
30-100	570-720	390	18	0	41

## 高温力学性能

牌号	厚度/(mm)	试验温度		
200	250	300	350	400
屈服强度R/(N/㎡)不小 于				
13MnNiMoR	30-100	355	350	345

100-150 345 340 335 325

根据新容规规定:13mnnimor的回火温度应不低于650度。老牌号13MnNiCrNbg和13MnNiMoNbR不再使用。舞钢生产技术领先。可供8-120mm厚最宽至4000mm。