

徐州优质铸铁球铁 铸造生铁 球墨生铁 Z26

产品名称	徐州优质铸铁球铁 铸造生铁 球墨生铁 Z26
公司名称	徐州市润达炉料有限公司
价格	3400.00/吨
规格参数	种类:铸造生铁 牌号:Z26 磷含量:0.06 (%)
公司地址	江苏铜山县利国镇东5公里
联系电话	86 0516 85528988 13852044201

产品详情

枣庄市胜达精密铸造有限公司位于中国著名的微山湖畔，占地面积700余亩，东临台儿庄古城和206国道，西临104国道，北临京杭运河，南靠徐州市，交通便利，区位优势。

我公司始建于2009年，投资4亿元，是从事冶炼铸造、精密加工生产的民营企业，年生产球墨生铁、铸造生铁30余万吨，各类铸件5万余吨，可生产ht200、ht250、ht300、球墨铸件、风电铸件、耐低温铸件、耐高温铸件、耐腐蚀铸件及各种大型数控机床铸件，最大单件生产重量在100吨；主要生产设备有：40吨树脂砂生产线两条，15吨树脂砂生产线两条，30吨中频炉2台，5吨中频炉2台，起重设备有100吨、50吨、32吨、20吨、10吨等数台，大型抛丸清理室，单件能抛100吨，退火炉一次可装220吨，理化室、材料实验室、各类检验、检测设备齐全。本公司现有员工700余人，其中各类专业技术人员150余人、高级工程师8人、设计人员8人，这批工程技术人员有在国内大型企业长期工作的经历，他们积累了丰富的经验，具有较高的专业水平。

我公司产品以精密度高、质量可靠、价格合理、优质的服务，在市场上享有较高的信誉。

先进特有的生产设备、规范的生产管理、严格的质量监督、完善的营销体系，在“质量第一、信誉至上”的企业精神指导下，使我公司迅速发展壮大；公司秉承“开拓创新、永无止境、精益求精、追求完美”的经营理念，致力于不断开拓新技术、新产品，紧跟高端数控机床、风电铸件等配套工业的发展步伐，为振兴民族铸造工业贡献力量。

企业名称：枣庄市胜达精密铸造有限公司

地址：枣庄市台儿庄区张山子镇

电话：0516-85528988 13852044201

传真：0516-85525188

网址：

邮编：221138

文化篇

企业愿景：致力于成为中国铸造行业超一流企业集团

企业文化：树立企业形象，强化企业管理，铸造企业品牌

企业精神：团结、高效、求真、务实

企业宗旨：以质量求生存，以信誉求发展

员工座右铭：爱岗敬业，恪尽职守

胜达精神，科学发展，铸就未来

生产篇：

为了确保生产出更加精密可靠的铸造件产品,我们从设计生产到检验检测都与国内外先进技术保持密切的同步。我们拥有整套铸造生产流水线，包括40吨树脂砂、15吨树脂砂、30吨中频炉、5吨中频炉、大型抛丸清理设备以及全套理化分析、金相检测等检验设备。最精密的设计，最严格的要求，都能够在这里得到完美的实现。

质量篇：

视品质为生命的胜达，通过引入国外先进精细管理理念，有效监控每一个生产环节，重视预防性质量管理及生产环节流程优化，努力追求产品零缺陷。

枣庄市胜达精密铸造有限公司

执行标准情况

铸铁用铁标准 (gb718—2005)

铁种		铸造用生铁						
铁号	牌号 代号	铸34 z 34	铸30 z 30	铸26 z 26	铸22 z 22	铸18 z 18	铸14 z 14	
化 学 成 分 (%)	碳	> 3.3						
	硅si	3.20-3.60	2.80-3.20	2.40-2.80	2.00-2.40	1.60-2.00	1.25-1.60	
	锰mn	0.5						
	磷f	一级	0.06					
		二级	0.06-0.08					
	硫s	特类	0.02					
		一类	0.03					0.0
		二类	0.04					0.0
三类	0.05							

炼钢用生铁标准 (gb/t717—1998)

牌 号 代 号	炼10 l 10	炼08 l 08	炼04 l 04
化学成分 (%)			
碳	3.5		
硅si	0.85-1.25	0.45-0.85	0.45
锰mn	1组	0.40	
磷p	1级	< 0.10	
硫s	1类	> 0.02-0.03	
	2类	> 0.03-0.05	
	3类	> 0.05-0.07	

球墨铸造用生铁标准 (gb1412—2005)

铁种		球墨铸造用生铁		
牌 号 代 号	球10 q 10	球12 q 12	球16 q 16	
化	碳	3.4		

学 成 分 (%)	硅	1.00	1.00-1.40	1.40-1.80	
	锰mn		0.35		
	磷p		0.06		
	硫s	特类		0.02	
		一类		> 0.02-0.03	
		二类		> 0.03-0.04	

"徐州优质铸铁球铁厂家直销 铸造生铁 球墨生铁 Z26"的种类为铸造生铁，牌号是26，磷含量为0.06（%），硫含量是0.03（%），重量为6（Kg/块），碳含量是4（%），硅含量为2.4-2.8（%）