

# 昭通球墨铸铁管价格多少钱一吨？昆明钢材市场批发销售报价

产品名称	昭通球墨铸铁管价格多少钱一吨？昆明钢材市场批发销售报价
公司名称	昆明铁人伟业贸易有限公司
价格	4580.00/吨
规格参数	
公司地址	中国（云南）自由贸易试验区昆明片区经开区洛羊街道办事处大冲工业园区宝象物流中心园区E区7栋1-2号（注册地址）
联系电话	0871-65143116 13608811540

## 产品详情

### 昭通球墨铸铁管多少钱一吨？昆明钢材市场批发销售报价

球墨铸铁管是铸铁的一种，是一种铁、碳和硅的合金。球墨铸铁中石墨是以球状形式存在的，一般石墨的大小为6-7级，质量上要求铸管的球化等级控制为1-3级（球化率 80%），因而材料本身的机械性能得到了较好的改善，具有铁的本质，钢的性能。退火后的球墨铸铁管，其金相组织为铁素体加少量珠光体，机械性能较好。

球墨铸铁管主要称之为离心球墨铸铁管，它具有铁的本质、钢的性能，防腐性能优异、延展性能好，密封效果好，安装简易、主要用于市政、工矿企业给水、输气、输油等。是供水管材的首选，具有很高的性价比。与PE管材相比，从安装时间上，球墨管比PE管安装更简单快捷，且安装后内外承压能力更好；从密闭性和防腐性上来看，球墨管安装后的密闭性更好，也可以通过多种防腐手段提高防腐性能；从水力性能来看，因球墨管规格一般指内径，PE管规格一般指外径，因为同等规格条件下，球墨管能实现更大的径流量；从综合安装维护造价来看，球墨管有着更加优越的性价比。内壁喷锌，水泥砂浆防腐材料等。

球墨铸铁管是铸铁管的一种。质量上要求铸铁管的球化等级控制为1-3级（球化率 80%），因而材料本身的机械性能得到了较好的改善，具有铁的本质、钢的性能。退火后的球墨铸铁管，其金相组织为铁素体加少量珠光体，机械性能良好，防腐性能优异、延展性能好，密封效果好，安装简易、主要用于市政、工矿企业给水、输气，输油等。

在铁素体和珠光体基体上分布有一定数量的球状石墨，根据公称口径及对延伸率的要求不同，基体组织中的铁素体和珠光体的比例有所不同，小口径的珠光体比例一般不大于20%，大口径的一般控制在25%左右。

球墨铸铁管理论重量表：

公称直径DN(mm)

外径DE ( mm )

壁厚T ( mm )

承口凸部近似重量(kg)

直部每米重量(kg)

总质量(kg) ( 标准工作长度6000mm )

总质量(kg) ( 标准工作长度5000mm )

K8

K9

K10

K8

K8

80

98

6.0

3.4

12.2

76.5

64.4

100

118

6.1

4.3

14.9

15.1

93.7

95

78.8

79.8

125

144

6.3

5.7

18.3

19

119

121

97.2

100.7

150

170

7.1

21.8

22.8

138

116.1

121.1

200

222

6.4

10.3

28.7  
30.6  
183  
194  
153.8  
163.3  
250  
274  
6.8  
7.5  
14.2  
35.6  
40.2  
44.3  
228  
255  
280  
192.2  
215.2  
235.7  
300  
326  
7.2  
8.0  
18.9  
45.3

50.8

56.3

290

323

357

245.4

272.9

300.4

350

378

7.7

8.5

23.7

55.9

63.2

69.6

359

403

441

303.2

339.7

371.7

400

429

8.1

9.0

29.5

67.3

75.5

83.7

433

482

532

366

407

448

450

480

7.6

8.6

9.5

38.3

80

89

99

515

574

632

438.3

483.3

533.3

500

10

42.8

92.8

104.3

115.6

600

669

736

506.8

564.3

620.8

600

635

8.8

9.9

11

59.3

122

137.3

152

791

882

971

669.3

745.8

819.3

700

738

9.6

10.8

12

79.1

155

173.9

193

1009

1123

1237

854.1

948.6

1044.1

800

842

10.4

11.7

13

102.6

192

239

1255

1394

1537

1062.6

1178.6

1297.6

900

945

11.2

12.6

14

129.0

232

260.2

289

1521

1690

1863

1289

1430

1574

1000

1048

12.0

13.5

15

161.3

275

309.3

343.2

1811

2017

2221

1536.3

1707.8

1877.3

1200

1265

13.6

15.3

17

237.7

374

420.1

466.1

2482

2758

3034

2107.7

2338.2

2568.2

1400

1462

16.0

17.1

385.3

487.0

547.2

3669

3121

1600

1668

18.4

18.9

21.0

526.0

614.5

690.3

4015