

3.2x13m球磨机主要工艺参数

产品名称	3.2x13m球磨机主要工艺参数
公司名称	江苏鹏飞集团股份有限责任公司
价格	面议
规格参数	品牌:鹏飞 型号: 3.2x13m 产地:江苏
公司地址	南通市海安县城北工业园
联系电话	0513-88755314 018795459806

产品详情

3.2x13m球磨机主要工艺参数

项目	技术参数
公称直径(mm)	3200
公称长度(mm)	13000
长径比(L/D)	4.0625
有效内径(mm)	3100
各仓长度(mm)	一仓L1=2500 二仓L2=3000 三仓L3=6870
各仓比例(%)	20.21 24.25 55.54
各仓有效容积(m ³)	V1=18.86 V2=22.63 V3=51.83
合计	12370 100 92.87
筒体厚度(mm)	40
传动方式	边缘传动
工作转速(r/min)	18.1
转速率(%)	75.2
设计入料粒度(mm)	5
生产能力(t/h)	20 ~ 28

成品比表面积(m²/kg) 350

出料温度() 95

入磨水份(%) 1.2

出磨水份(%) 0.8

设计装载量(t) 125

主电机型号、功率、电压、额定电流 YR1600-8/1430、1600kw、10kv、112A

减速器型号、速比 MBY1000 i=7.015

各仓所用衬板形状、一仓 阶梯衬板 中铬合金 材质 二仓 大波纹衬板 中铬合金 三仓
小波纹衬板+五道活化环 中铬合金

中空轴直径(mm) 1250

大齿轮模数x齿数 (m × z) 28 × 190

小齿轮模数x齿数 (m × z) 28 × 33

齿轮宽度(mm) 600

电话：18795459806

2.4x13m球磨机（左装）

1 进料装置 台 1

2 电机YR800-8/1180 800kw 台 1 含底座（已发用户）

3 电机半联轴器I 件 1

4 控制柜 台 2

5 减速机JDX710 台 1 含半联轴器

6 减速机底座 件 1

7 筒体 件 1 含中空轴、磨头衬板

8 小齿轮装置 台 1

9 支撑装置 台 2

10 大齿轮 付 1

11 辅助传动装置 台 1

- 12 挡板 件 2
- 13 底座 件 2
- 14 出料筛子 件 1
- 15 出料上罩 件 1
- 16 出料下罩 件 1
- 17 齿轮罩壳 套 1 共6件
- 18 半粗羊毛毡 张 3
- 19 联轴器罩一 件 1
- 20 联轴器罩二 件 1
- 21 齿轮罩座 件 2
- 22 电机稀油站 台 1 含电控柜
- 23 减速机稀油站 台 1 含电控柜
- 24 主轴承稀油站 台 2 含电控柜
- 25 出料支架 件 2
- 26 磨门 块 3
- 27 压梁 件 6
- 28 波形称板 块 800
- 29 环沟提升称板 块 232
- 30 空心挡料圈 块 60
- 31 实心挡料圈I 块 8
- 32 实心挡料圈II 块 8
- 33 单层隔仓板 块 24
- 34 二仓中心板 块 2
- 35 盲板 块 12
- 36 盲板 块 12
- 37 篦板V 块 12

- 38 篦板VI 块 12
- 39 磨门衬板一 块 4
- 40 磨门衬板二 块 4
- 41 磨门衬板三 块 2
- 42 磨门衬板七 块 4
- 43 磨门衬板八 块 8
- 44 磨门衬板九 块 4
- 45 磨头衬板I 块 16
- 46 磨头衬板II 块 16
- 47 中心筛板 块 1
- 48 螺栓M20 × 400 套 4 含弹垫、平垫、螺母
- 49 钢套 120X30 件 8
- 50 钢管 42 =5 件 96
- 51 销A40X110 件 4
- 52 中心板II 块 1
- 53 出口扬料板 件 2
- 54 支架板II =4 件 1
- 55 压板 =8 件 3
- 56 支架板一 件 1
- 57 支架板 件 1
- 58 筛板II =4 件 1
- 59 支架板二 件 1
- 60 导料锥 件 1
- 61 钢管 58 (内径) =25 件 8
- 62 进料螺旋筒 件 1
- 63 出料螺旋筒 件 1

64 水管 5米

65高压油管套

电话：18795459806