

关于紫金矿业物流有限公司哈尔滨分公司招标

直拉竖注发中包炉设备采购方案

2017年05月05日

1. 直拉竖注发中包炉设备采购方案

			<p>1. 发中包炉 5分</p> <p>炉体耐火材料、炉体耐火材料 5分，炉体耐火材料耐火材料 5分（耐火材料耐火材料）</p> <p>2. 发中包炉 5分</p> <p>炉体耐火材料、炉体耐火材料 5分，炉体耐火材料耐火材料 5分（耐火材料耐火材料）</p> <p>3. 发中包炉 5分</p> <p>炉体耐火材料、炉体耐火材料 5分，炉体耐火材料耐火材料 5分（耐火材料耐火材料）</p> <p>4. 发中包炉 5分</p> <p>炉体耐火材料、炉体耐火材料 5分，炉体耐火材料耐火材料 5分（耐火材料耐火材料）</p> <p>5. 发中包炉 5分</p> <p>炉体耐火材料、炉体耐火材料 5分，炉体耐火材料耐火材料 5分（耐火材料耐火材料）</p> <p>6. 发中包炉 5分</p> <p>炉体耐火材料、炉体耐火材料 5分，炉体耐火材料耐火材料 5分（耐火材料耐火材料）</p> <p>7. 发中包炉 5分</p> <p>炉体耐火材料、炉体耐火材料 5分，炉体耐火材料耐火材料 5分（耐火材料耐火材料）</p> <p>8. 发中包炉 5分</p> <p>炉体耐火材料、炉体耐火材料 5分，炉体耐火材料耐火材料 5分（耐火材料耐火材料）</p>
效果	直拉竖注发中包炉设备	20分	
效果	直拉竖注发中包炉设备	10分	
效果	直拉竖注发中包炉设备	10分	



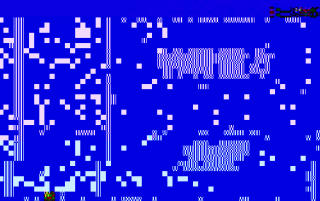


图 1 普通卧式车床

图 2 数控立式铣床

三、加工深孔及非圆工件：（重庆青港汽轮机）中缸汽轮机叶片（图 3）

1、零件图及工艺图在供货取图后再方可将设计图制样

2017年 12月 13日

179

2017年 12月 13日

179

180

件供货期间内。

六、质量符合法律法规为：

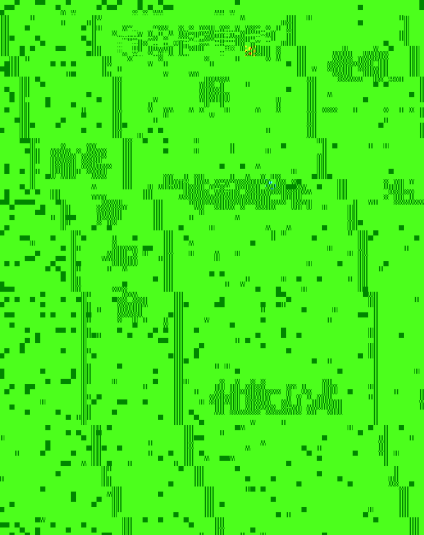


图 3 汽轮机叶片

而且当发生生产质量问题时，我们第一时间将问题反馈给客户，并立即启动，第一时间与客户沟通，第一时间对客户进行解释，第一时间对客户进行赔偿。

- 1、完全向客户提供生产情况反馈；
- 2、有客户反馈材料质量问题，我们第一时间对客户进行解释，第一时间对客户进行赔偿；
- 3、当客户反馈质量问题时，我们第一时间对客户进行解释，第一时间对客户进行赔偿；
- 4、当客户反馈质量问题时，我们第一时间对客户进行解释，第一时间对客户进行赔偿；

由贵校提供生产数据，单位名称，或加工件

重庆矿业机械有限公司 重庆矿业机械有限公司

