

关于紫金矿业物流有限公司哈尔滨分公司组织的 在线分析系统招标的澄清公告

各投标单位：

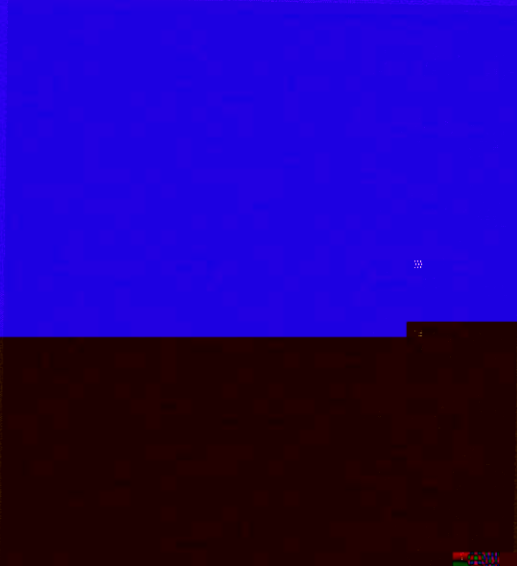
现将各投标单位对紫金矿业物流有限公司哈尔滨分公司组织的黑龙江多金属矿业有限公司分公司

同 4000 吨

同 4000 吨

同 4000 吨

同 4000 吨



同 4000 吨

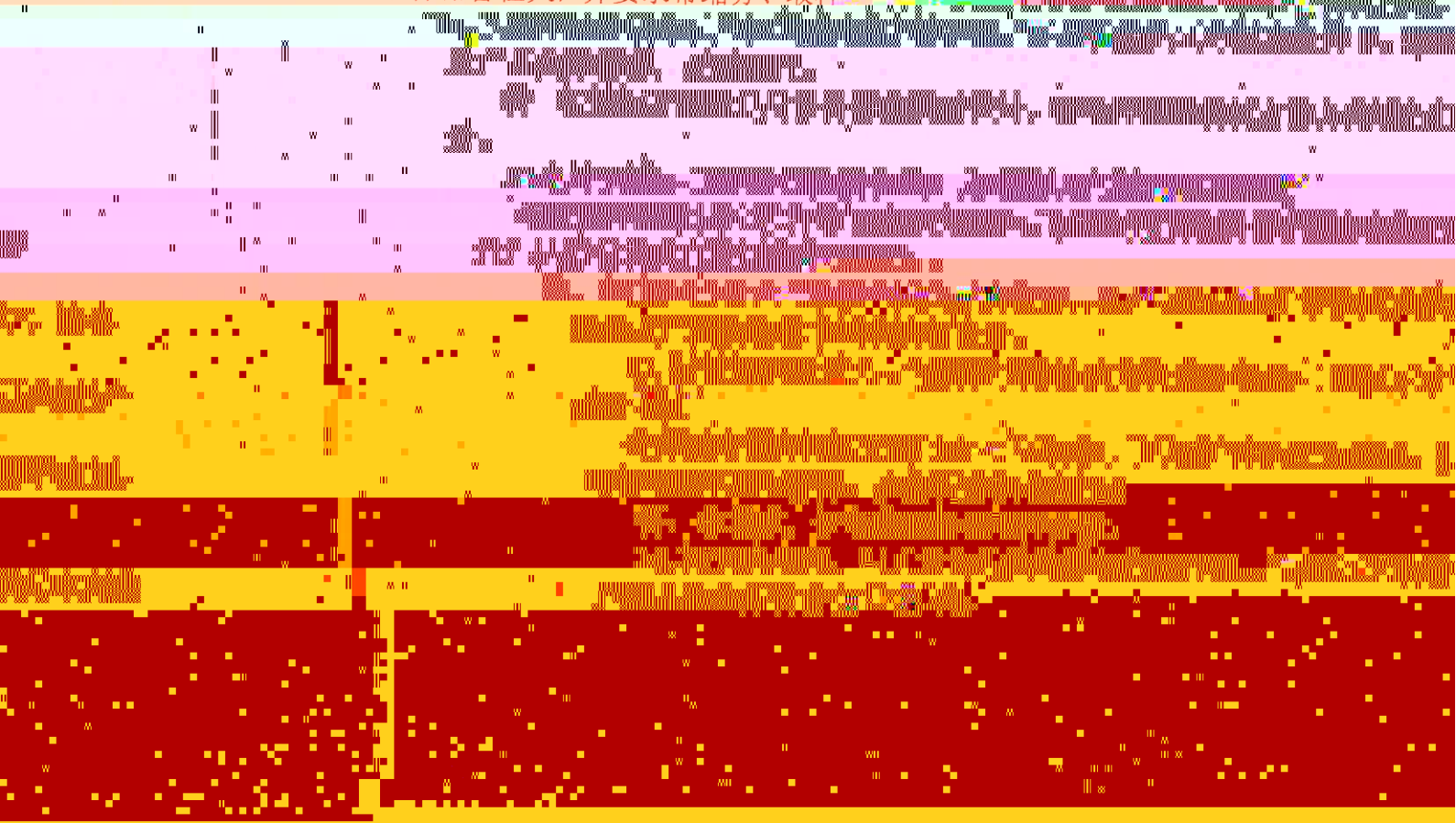
10. 招标文件P16表3.1矿浆中含有较少泡沫。请问球磨机旋流器溢流矿浆中含有的药剂成份及含量。

答：球磨机溢流矿浆中

同 4000 吨

粒度仪与品位仪共用一套取样器已在多个项目中有成熟的应用同时的原因

矿取样器管径大，并要求带缩分、取样



为确保矿浆自流和矿浆返回合理布局设置，建议提供多方案，以期建设和运行

更便利。因矿浆自流，矿浆返回，主要依靠重力，取样、分析设施于一侧，主要设备、吸解器、加酸区和反冲洗设备应放在另一侧，避免设备之间的相互影响。

回复意见：

1. 回复意见：设备摆放

文字描述描述不清，请明确设备摆放。

答：设备摆放于集矿的设施要根据设备的重量和设备的运行流程进行设计。设备的重量应考虑设备的重量和设备的运行流程进行设计。设备的重量应考虑设备的重量和设备的运行流程进行设计。设备的重量应考虑设备的重量和设备的运行流程进行设计。

答：设备摆放应明确设备的摆放位置。设备的重量应考虑设备的重量和设备的运行流程进行设计。

设备的重量应考虑设备的重量和设备的运行流程进行设计。设备的重量应考虑设备的重量和设备的运行流程进行设计。设备的重量应考虑设备的重量和设备的运行流程进行设计。

