

《湖南省安化县渣滓溪锑矿(已动用未处置资源)采矿权出让收益评估报告》主要参数表

矿山名称	湖南省安化县渣滓溪锑矿
矿种	锑矿、钨矿
评估目的	出让
评估委托人	湖南省自然资源厅
评估方法	收入权益法
评估矿区面积	0.7875平方公里
保有资源储量	保有锑矿资源储量(KZ+TD)矿石量93.2万吨, 锑金属量38683吨; 钨资源储量(TD)4.7万吨, 钨金属量472吨
设计生产规模	21.00万吨/年
已动用未处置资源储量	锑矿石量6.92万吨, 锑金属量11505.27吨
产品方案	锑精矿(Sb 50%)
采(选、冶)技术指标	设计损失量0万吨; 采矿回采率85%; 选矿回收率: 锑90.9%。
已动用未处置可采储量	锑矿石量5.88万吨, 锑金属量9779.48吨
产品销售价格(不含税)	56297.64元/吨
采矿权权益系数	3.5%
单位总成本费用	26.06元/吨
单位经营成本费用	23.91元/吨
折现率	8%
已动用未处置资源采矿权出让收益评估值	1751.61万元
评估基准日	2023年4月30日
评估机构	湖南万源土地房地产评估测绘有限公司
法定代表人	吴跃民
签字评估师	黄恒、罗建军