

矿业权评估直报系统综合数据表

编号: _____

指标名称	代码	值	计量单位	备注
矿业权类型	1	采矿权		
评估项目名称	2	中国铝业股份有限公司巩义智恩铝土矿 出让收益评估（清算）报告		
省	3	河南		
市	4	巩义市		
县	5			
许可证证号(批复文号)	6	采矿许可证：C4100002009043120012698		
发证机关	7	河南省自然资源厅		
矿种	8	铝土矿		
评估目的	9	出让收益		
评估基准日	10	2025年2月28日		
评估产品方案	11	铝土矿、粘土矿、伴生镓		
评审备案保有资源量	12	该矿提交铝土矿资源量（111b）+（122b）+（333）矿石量 47.88 万吨。其中（111b）0.46 万吨，（122b）2.72 万吨，（333）44.70 万吨；估算耐火粘土矿新增查明（保有）资源量：（333）8.18 万吨，均为坑采。伴生镓矿查明资源量（333）15.80 吨，保有资源量 15.65 吨。	万吨	
评估基准日保有资源量	13	该矿截至评估基准日，矿山保有铝土矿资源储量 47.64 万吨，其中已动用探明资源量 0.46 万吨、推断资源量 2.6 万吨，保有资源储量 44.58 万吨，其中控制资源量 2.72 万吨，推断资源量 41.86 万吨。耐火粘土矿保有资源量 8.18 万吨。	万吨	
设计利用的资源量	14	设计利用的铝土矿资源量为 35.97 万吨，粘土矿资源储量 0.75 万吨。	万吨	

设计利用的储量 (调整后)	15	矿区内设计利用储量铝土矿为 21.91 万吨，设计利用的粘土矿 0.45 万吨。	万吨	
设计可采储量	16	可采储量 19.80 万吨，铝土矿 19.40 万吨，粘土矿 0.40 万吨。	万吨	
矿山生产规模	17	万吨/年	万吨/ 年	
评估结果	18	零	万元	
提交报告时间	19	2025 年 3 月 31 日		
评估机构名称	20	河南地源矿权评估有限公司		
评估委托方式	21	摇号		
公示机关	22	河南省自然资源厅		
是否公示	23	是		
资源储量规模	24	小型		
备注				