

表 1:

政府采购单一来源产品专家论证意见

(本表格由专家签名后报送管理部门)

技术专家 1
论证意见: 批量中试用高纯微晶菱铁矿, 需要保证协同创新重大专项试验原料的稳定可靠。西藏卡玛多菱铁矿是世界范围内已知的陆生菱铁矿中仅存的一处高质量大型微晶质菱铁矿, 为保证协同创新重大专项试验原料的稳定可靠, 目前国内除只有西藏布若市翔晨镁业有限公司具有大批量高纯微晶菱铁矿原矿石材外, 可满足高品质镁质材料制备的技术需求。因此, 该项目属于单一来源采购。

专家签字: 靳朝国
技术职称: 教授级高工
2025年 8月 8日

技术专家 2
论证意见: 本项目拟用中试所需高纯微晶菱铁矿原矿石材在后续材料制备过程中起关键作用, 直接影响后续工业化放大的技术可行性。经核实, 西藏昌都市翔晨镁业有限公司是该矿唯一合作开采及供货单位。为保证中试原料稳定供应和后续工业化, 应采用单一来源采购。

专家签字: 王凯
技术职称: 教授级高工
2025年 8月 8日

技术专家 3
论证意见: 协同创新重大专项批量中试需要高纯微晶菱铁矿作为制备高纯镁质产品的原料。原料的品质会直接影响到后续产品的质量与品质以及产业化生产。因此, 选用合适的原料至关重要。目前, 该原料仅产于西藏卡玛多石广区, 供应方仅有西藏昌都市翔晨镁业有限公司, 能够有效保证原材料的品质, 供货稳定。因此, 该项目属于单一来源采购。

专家签字: 郝中正
技术职称: 教授
2025年 8月 8日

单一来源采购论证专家名单

姓名	工作单位	技术职务	联系电话(手机)	备注
石帆	湖南大学	教授	18623713196	技术专家
杨中业	华北水利水电大学	教授	13523067935	技术专家
靳辛国	河南省水利科学研究所	教授级高级工程师	13603983963	技术专家

填表说明：1、备注栏应注明专家的身份，即 3 名技术专家；
2、所有专家只能从本单位以外产生。