

四川雅化实业集团股份有限公司 关于津巴布韦Kamativi锂矿资源量更新的公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

近日，四川雅化实业集团股份有限公司（以下简称“公司”）收到下属控股子公司 Kamativi Mining Company(Private) Limited（以下简称“KMC 公司”）的通知，KMC 公司委托第三方机构四川省第五地质大队对 KMC 公司拥有的 Kamativi 多金属矿的资源量估算进行了更新，编制了《津巴布韦北玛塔贝莱兰省 Kamativi 矿区锂矿勘探报告》。

2022 年收购时的历史勘探数据显示，已钻孔勘探区域矿石资源量 1,822 万吨，氧化锂平均品位 1.25%，折合氧化锂资源量约 22.78 万吨（具体公告内容详见 2022 年 7 月 29 日在《证券时报》《上海证券报》《中国证券报》《证券日报》和巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn）披露的《关于全资子公司收购普得科技 70.59%股权并涉及津巴布韦锂矿矿权投资的公告》）。

根据《津巴布韦北玛塔贝莱兰省 Kamativi 矿区锂矿勘探报告》最新数据显示：截止 2024 年 5 月，Kamativi 多金属矿已勘探区内探获探明+控制+推断矿石量 2,421.5853 万吨，锂矿物（Li₂O）资源量 30.4026 万吨，折合碳酸锂当量为 75.0944 万吨，本报告勘探结果相比 2022 年公告时的历史勘探矿石资源量增加 599.5853 万吨。其他待勘探区域，将根据后续勘探情况及时更新。本次估算的 Kamativi 多金属矿资源量具体情况如下：

资源量类别	矿石量 (万吨)	氧化锂含量 (Li ₂ O) (万吨)	氧化锂平均品 味 (%)	折合碳酸锂当 量 (万吨)
探明资源量	270.2374	3.4861	1.26%	8.6107
控制资源量	1,562.8508	19.3477		47.7888
推断资源量	588.4971	7.5688		18.6949
合计	2,421.5853	30.4026		75.0944

注：①以上资源量更新日期 2024 年 5 月；②氧化锂转换为碳酸锂当量的系数为 2.47，未考虑回收率；③以上数据均保留至小数点后四位；分项与合计项的尾差均因四舍五入所致。

四川省第五地质大队对 Kamativi 多金属矿资源量的勘探数据为估算结果，并非代表实际可经济开采利用的矿石量，仍可能存在总资源量与实际可开发利用的总资源量不一

致的风险。

敬请广大投资者注意投资风险。

特此公告。

四川雅化实业集团股份有限公司董事会

2024年5月27日