

# 淮安铅精矿全成分检测 铅精矿浮选试验

产品名称	淮安铅精矿全成分检测 铅精矿浮选试验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

铅精矿是铅含量在40%-70%的原矿。

铅是人类从铅锌矿石中提炼出来的较早的金属之一，是\*软的重金属，有较好的延展性，也是比重大的金属之一，元素符号：Pb，原子量：207.19，硬度：1.5，比重：11.34，熔点：207.4，沸点1750，易与其他金属(如锌、锡、锑、砷等)制成合金。

铅精矿资源分布：

中国铅锌矿资源比较丰富，全国除上海、天津、香港外，均有铅锌矿产出。产地有700多处，保有铅总储量3572万吨，居\*\*\*4位；锌储量9384万吨，居\*\*\*4位。

从省际比较来看，云南铅储量占全国总储量17%，位居全国\*\*；广东、内蒙古、甘肃、江西、湖南、四川次之，探明储量均在200万吨以上。全国锌储量以云南为\*，占全国21.8%；内蒙古次之，占13.5%；其他如甘肃、广东、广西、湖南等省(区)的锌矿资源也较丰富，均在600万吨以上。

铅锌矿主要分布在滇西兰坪地区、滇川地区、南岭地区、秦岭-祁连山地区以及内蒙古狼山-渣尔泰地区。从矿床类型来看，有与花岗岩有关的花岗岩型(广东连平)、夕卡岩型(湖南水口山)、斑岩型(云南姚安)矿床，有与海相火山有关的矿床(青海锡铁山)，有产于陆相火山岩中的矿床(江西冷水坑和浙江五部铅锌矿)，有产于海相碳酸盐(广东凡口)、泥岩-碎屑岩系中的铅锌矿(甘肃西成铅锌矿)，有产于海相或陆相砂岩和砾岩中的铅锌矿(云南金顶)等。

铅精矿主要用途：

铅精矿是生产金属铅、铅合金、铅化合物等的主要原料。金属铅主要是生产铅锑合金、铅锡合金、铅锌合金及铅化合物用于电气工业、机械工业、军事工业、冶金工业、石油工业、化学工业、核工业、轻工业和医药业等领域。

铅精矿质量要求（参考标准YS-T 319-2013）：

产品分类

铅精矿按化学成分分为一级品、二级品、三级品、四级品、五级品

化学成分

铅精矿化学成分应符合表1的规定。