

# 南京市黑色金属矿检测、铁锰铬钛元素分析测试中心 第三方

产品名称	南京市黑色金属矿检测、铁锰铬钛元素分析测试中心 第三方
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

如果不是地球板块运动，我依旧沉睡不醒。经历了岩浆的喷发，突破了地壳禁锢的我，终于来到了尘世间。数亿年间，我成为山峰，也化为春泥，在经受住了岁月的侵蚀和风雨的洗礼后，成为一枚矿石，期待着被人类开采、发挥光热...

伴随着人类社会的发展，我们矿石大家族终于被唤醒了。别看俺们其貌不扬，但“低调奢华有内涵”。高楼大厦、地铁轻轨，样样都离不开我们。今天我——矿石君就要远渡重洋拜访那古老的神秘国度【中国】。走起

俺们矿石君在自然形成过程中，会伴生有高于规定水平的天然放射性物质，这种放射性物质伴随俺们的运输，不断迁移、浓集和扩散，会对环境造成一定程度的放射性污染。即使俺们经过深加工变成工业品，放射性危害也会无法根除。放射性物质会导致癌变、畸形和基因突变，且放射性物质难以销毁处理，更会对环境、水质造成长期性污染。

经过了亿万年的“积累沉淀”，俺们矿石身上吸附了很多元素。其中，砷（As）、铅（Pb）、氟（F）、镉（Cd）、汞（Hg）等有毒有害元素煞是让俺们蒙羞啊！有毒有害元素能够通过空气、水、食物等渠道进入体内，与体内有机成分结合，沉淀在人体脏器中。特别是矿石堆存、运输、加工行业的从业者，长期接触会造成危害。

from人类

此认证系统对职业安全卫生风险进行了详细的防控，保护了矿产品从业者的人身安全有毒有害元素还可存在于水体和土壤中，造成种植作物中重金属含量超标，通过饮食进入人体。例如“毒大米”事件，就是因为土壤中富集重金属元素，导致种植的大米中重金属铬含量超标。

有了“身份证”，也就意味着俺大矿石君终于可以搭乘汽车、火车专列直奔收货工厂啦！经过繁杂的冶炼流程，俺们完成了华丽丽的变身，“改头换面”来到您生活中。不知道各位看官还能认出当时那个“沉稳低调”的矿石君吗？

