

# 我国部分大米含硒量分析生物硒肥对籽粒硒水平的影响

产品名称	我国部分大米含硒量分析生物硒肥对籽粒硒水平的影响
公司名称	湖北硒金农业科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	硒金:硒/Se 0.02-3% 硅/SiO <sub>2</sub> 61.3%:钙/CaO 4.2% 铝/Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 15.2%:铁/Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> 0.2%
公司地址	大冶市育才路20号国贸新天地4栋1802室
联系电话	18972798180 0714-8893141 13986570220

## 产品详情

补硒能改善营养不良儿童的生长发育吗？

临床研究发现，营养不良的儿童的血液中硒含量很低，如果给这些儿童只提供蛋白质等优质膳食而不增加足够的硒，这些儿童的生长发育情况没有明显改善，只有补充足够的硒才能有好的效果。因此儿童补硒有利于生长发育。

公司主营：硒矿石、富硒矿石、硒矿石的用途、硒矿价格、硒石的作用、硒矿石图片、硒矿物质、硒常识、硒资源、硒铜矿、硒矿报告、我国硒矿分布、硒的来源科普知识等。

湖北硒金农业科技有限公司拥有自己的硒矿山和加工厂，硒含量可以达到0.02%—3%。公司经历了5年在种植用有机硒肥和硒矿在净水，食品，保健品等行业中的反复试验，并成功开发出达到国际安全指标硒矿粉，并在重金属检测方面，硒的含量可以实时检测，并拥有自己的实验室。并于国际和国内多家学院和高校展开对接。公司产品多次出口日本，韩国，迪拜，英国，中国台湾，中国香港等国家。

公司秉承科技为先，安全为重。视质量为生命的前提，不断的创新能够更好的服务于客户大众。

健康生活，硒进我家。

产品介绍：

富硒有机肥矿粉系列测土施肥：

硒钾复合矿粉 硒磷复合矿粉 硒硅酸钙复合矿粉 硒硅复合矿粉 硒钙复合矿粉

(适用于各种农作物、瓜果、蔬菜、水稻小麦等，种出来的硒含量可以达到300微克/公斤)

净水用富硒矿石/锶矿石系列规格：

1-3mm 3-5mm 5-10mm 1-3cm 3-5cm 5-10cm

(适用于水厂、瓶装水、灌溉水，硒含量可达100微克/升)

种植用富硒矿粉系列规格：

20目 40目 60目 100目 200目 325目 600目 800目 1250目 2500目

并提供富硒技术咨询、富硒技术转让、富硒技术合作

硒矿石成分：

硒/Se 0.02-3%

硅/SiO<sub>2</sub> 61.3%

钙/CaO 4.2%

铝/Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 15.2%

铁/Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 0.2%

镁/MgO 2.2%

钾/K<sub>2</sub>O 3.4%

钠/Na<sub>2</sub>O 3.9%

钛/TiO<sub>2</sub> 0.5%

Product Introduction

"Hubei Xijin Agriculture Technology Co.,Ltd has its own selenium mines and processing plants,the Selenium content can reach 0.02% to 3%.After five years test in planting with organic fertilizer ,purifying water,

food, health food and other industries,Hubei Xinjin have successfully developed the selenium mineral powder which meet international safety standard.We have our own lab,we can do the content test and detection of heavy metals.We

also cooperate with colleges and universities. Our selenium products has exported to Japan, Korea, Dubai, England, Taiwan, Hong Kong and other countries.

"

## Product Series

### Selenium-rich Organic Fertilizer Series

compound particles of Se and K mixed powder, Se and P mixed powder, Se and  $\text{CaSiO}_3$  mixed powder,

Se and Si mixed powder, Se and Ca mixed powder

(This is suitable for planting, fruit, vegetable, rice, wheat etc., the Se content in the harvest can reach  $300 \mu\text{g/kg}$ )

selenium-rich and strontium-rich particles for purified water

Grade: 1-3mm, 3-5mm, 5-10mm, 1-3cm, 3-5cm, 5-10cm

(This is suitable for waterwork, bottled water, irrigation water, the Se content can reach  $100 \mu\text{g/kg}$ )

### Selenium-rich Particles for Planting

Grade: 20mesh, 40mesh, 60mesh, 100mesh, 200mesh, 325mesh, 600mesh, 800mesh, 1250mesh, 2500mesh

We also provides selenium-rich technology consulting, selenium-rich technology transfer, selenium-rich technology cooperation