

# 寻求资金合作，农用杀菌剂资金合作，高科项目资金合作

产品名称	寻求资金合作，农用杀菌剂资金合作，高科项目资金合作
公司名称	湛江市伯伦高新科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国 广东 湛江市霞山区 青岛路39-49号
联系电话	86-0759-2288668 13702737829

## 产品详情

“生态农资配套工程”五大项目之一

高新科技产品

“确去病”牌

生物杀菌剂

肥药双效一箭双雕

本乡本土的中国品牌

新理念、新工艺、新方向

高效杀菌的同时，还能增产18%—36%

用维生素氨基酸防治植物病害，是一场农药的革命

投入产出比高于1：100，农民兄弟增收有道乐开怀

寻-求-资-金

产业化生产新理念新工艺广谱高效

替代化学农药高科技产品

生物杀菌剂

..... 第九章 杀菌剂市场概况及前景

该项目技术的行内分析

杀菌剂，按化学结构分为：无机杀菌剂和有机杀菌剂（包括抗生素），按作用机理分为：保护性杀菌剂、内吸性即治疗性杀菌剂和植物活化剂。按化学结构类型可分为：酰胺类、二羧酰亚胺类、甲氧基丙烯酸酯类、三唑类、咪唑类、氨基甲酸脂类、有机磷类、抗生素类、其它类等。

目前流通着的杀菌剂，概略分为几大种类，我们按其利弊试作如下分析：

a、化学杀菌剂：

此类农药含化学成份较多，用过后残留较多，且短时间内不可分解，是各国农残检验对象，且有抗药性；

b、矿物源杀菌剂：

如砷化物、硫化物、铜化物、磷化物等，喷药质量和气候对药效影响较大，不能内吸，残液残渣附着在叶面上影响光合作用，残留量大；

c、微生物杀菌剂：

往往因气候或水分、时间等条件而影响其活性，菌群成活率低，造成杀菌效果不稳定。

#### d、“确去病”生物杀菌剂：

我们研制的这种杀菌剂，是把小分子有机化合物和二价阳离子物质合成一起，在其先导化合物牵线搭桥为媒介，由病感植物自身诱导而产生抗菌活性物资，来破坏病原菌营养源。与此同时，在杀菌剂中螯合某种维生素和多肽物质而起到生理杀菌、抗病的作用。这个课题，在世界上有人将其称之为“植物防卫素”。由于植物生理比较复杂，人工诱导方法难度较大，用某些维生素和肽营养而达到给作物治病的目的，确实是一种全新的理念，从而它自然而然地成为了世界冷门。检索过数据库，至今尚无与我们相同的研究报告。

我国是农业大国。农作物总面积15.57亿亩，其中粮食作物10.6亿亩；蔬菜1.8亿亩，烟叶面积1339万亩，油料1.4亿亩，茶叶面积1140万亩，果园面积9200万亩，这些品种都是人们直接食用的。生产这些农产品，每年需用数以百万吨的农药。而令人忧虑的是，咱中国农民兄弟使用的相当大数量的农药当中，都是国外淘汰的剧毒的高残留的农药，农残严重影响了人们的身体健康！

经过20多年的改革，随着中国民族的振兴，人们渴求健康的愿望越来越强烈，人们对农产品质量要求越来越高，绿色食品、安全食品是人们追求的时尚，大家都想从化肥、农药、激素中解脱出来。湛江市伯伦高新技术有限公司的同仁们不负众望，研究成功的“确去病”，又能使人们闻到了无化肥、无农药年代米饭的香气！又能尝到了无化肥、无农药年代的蔬菜的美味！又能吃到了无化肥、无农药年代的蜜甜的水果。2003年以来，对全部用“确去病”药剂的西瓜，荔枝、芒果、蔬菜、茶叶等产品，我们拿去农业部有关部门，按绿色食品所规定的18项指标，进行随机取样检测，结果全部合格，而且很多指标低于国家规定的标准十几倍(见检测报告)，令检测专家都到意外。

我们的理念：

绿色有机

亲和环境

生态平衡

可持续发展

朋友！

合作双赢

勇攀高峰

借我一双翅膀吧，

我想飞翔.....

这一科研成果的实现，无疑为绿色食品生产寻找了一条新途径，为绿色食品、有机食品生产提供了取代化学品的新的肥源、药源。