

# 维生素C磷酸酯品牌 维生素C磷酸酯 益亮

产品名称	维生素C磷酸酯品牌 维生素C磷酸酯 益亮
公司名称	广州益亮生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市荔湾区悦成路91号
联系电话	13610237325

## 产品详情

广州益亮生物科技有限公司主营L-抗坏血酸-2-磷酸酯、维生素C磷酸酯。

广州益亮--维生素C磷酸酯公司

一系列的工厂 试验显示，维生素C磷酸酯适用于作为预混料的添加成份。将维生素C磷酸酯应用于预混料中的主要优点是减少加工程序，及减少库存的积压，因而节省工时并降低生产成本。当制订饲料配方，生产和应用这类预混料时尤以湿度及相对温度较高时，应注意可能吸潮情况。请参照建议添加剂量使用，并且推荐在车间内对预混料进行特定的检验。

广州益亮--维生素C磷酸酯价格

维生素C磷酸酯经动物体内磷酸酯酶水解后，游离出维生素C能充分提高动物体抗病力，提高增重率及存活率，从而增加养殖效益及产量。多种营养:维生素C磷酸酯产品在补充维生素C的同时还可为动物补充必要的钙质及磷元素。使用方便:维生素C磷酸酯产品粒度细，且流动性好，不需处理可在各类饲料厂混合调配。

广州益亮生物科技有限公司主营L-抗坏血酸-2-磷酸酯、维生素C磷酸酯。

广州益亮--维生素C磷酸酯高质量

维生素C-2-聚磷酸酯(简称vc酯)是动物生存发育至关重要的维生素、它主要参与机体众多的氧化还原反应。参与细胞间质的生成，具有良好的抗过敏功能。主要用于防治坏血病、肝胆疾病、高铁血红蛋白症等

、并可促进创伤愈合。在饲料中添加本品，具有非常高的生物利用率，对畜离和水产动物可明显地提高机体抗病能力。在提高抗过敏、抗应激、保护酶系统、促进生长、降低死率、提高饲料利用率等方面具有良好作用。

广州益亮--L-抗坏血酸-2-磷酸酯，哪家的价格好

由于普通维生素c在高温、高湿、空气、光照及混合、造粒和贮存过程中约有80-98%被坏而失效、已不宜在饲料中添加使用。而代表的维生素-2-聚磷酸酯，维生素C磷酸酯品牌，对光、氧、热、无机盐、PH、水份均具有\*的稳定性，它对氧和热的稳定性为涂膜vc的4.5倍;在水溶液中能力是普通Vc的1300倍。加在饲料中贮存，稳定性是普通vc的830倍。因此维生素c-2-聚磷酸酯做为搞稳定型vc源，在饲料中添加，是最科学和经济的。

广州益亮生物科技有限公司主营L-抗坏血酸-2-磷酸酯、维生素C磷酸酯。

广州益亮--L-抗坏血酸-2-磷酸酯，高品质

由维生素c经高效催化磷酸配化制成，因其含量高、粒度细，维生素C磷酸酯，对高温高压稳定，在动物体内经磷酸酯酶很容易游离出维生素C，从而被动物充分吸收，直接提高了动物存活率及增重率，增加饲料效率及经济效益。本产品六大优点高度稳定性  
维生素c本身很不稳定，因其分子结构中的烯醇式羟I基具有较强的还原性，对氧、光和铜铁等离子很敏感。因此维生素c作为饲料添加直接用于饲料的加工及喂饲过程中大部分被坏，生物利用度很低，为保证动物体对vC的需求，vc添加量必须远远超过动物的实际需要量。

广州益亮--维生素C磷酸酯，哪家公司价格好

维生素C磷酸酯是对维生素c具有还原活性的稀醇式羟I基磷酸化，从分子水平对维生素c进行有效保护，从根本上解决维生素c易氧化问题，维生素C磷酸酯公司，且安全无毒。可广泛应用于各类预混料和饲料中，特别适用于水产膨化饲料和颗粒饲料，也可应用于半湿、潮湿和罐装饲料。高生物利用度 本品粒度细，动物体消化道内的磷酸酯酶能完全水解维生素C磷酸酯，使其释放出活性维生素c，维生素C磷酸酯厂家，并经由消化道吸入血液循环中，再分布于的组织部位，使其发挥其特有的生理功能

维生素C磷酸酯品牌-维生素C磷酸酯-益亮由广州益亮生物科技有限公司提供。维生素C磷酸酯品牌-维生素C磷酸酯-益亮是广州益亮生物科技有限公司（[www.yiliangco.com](http://www.yiliangco.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：梁经理。