

益亮 饲料级维生素C批发 广州饲料级维生素C

产品名称	益亮 饲料级维生素C批发 广州饲料级维生素C
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--价格好的L-抗坏血酸-2-磷酸酯

在肉种鸡上的研究表明，日粮中添加抗坏血酸改善养分利用率（根据种蛋数量判断）（Peebles和Brake，饲料级维生素C多少钱，1985）。但是家禽日粮中抗坏血酸的推荐添加量却存在很大变异。Maumlautnner等（1991）提出，这些变异可能是由于高温下贮存期间抗坏血酸存在较高的损失。他们检测了三种形式的维生素C（结晶抗坏血酸、包被抗坏血酸和抗坏血酸磷酸酯）。将这三种维生素C饲喂21至30周龄的种鸡，种鸡的饲养温度分别为20 和34 。处理组蛋的生产性能和蛋壳质量仅在34 条件下才有改善。效果好的处理组是饲喂包被抗坏血酸和抗坏血酸磷酸酯组。

广州益亮--L-抗坏血酸-2-磷酸酯，哪家公司好

美国的Seib设计了这样的产品，叫LAPP（L-抗坏血酸-2-多聚磷酸酯），广州饲料级维生素C，香港联合水产是最早引进内地的，但是后来经过实验研究发现，它的功能没有达到他设计的目标。我们就开展了研究，到底问题在什么地方？后来发现做错了。于是我们重新研究LAPP合成工艺，从而研制出了目前我们在水产养殖及畜禽领域当中大规模应用的L-抗坏血酸-多聚磷酸酯。我们经过努力，把真正的LAPP合成出来了，它的性能确实是非常好的。

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--维生素C磷酸酯批发

维生素C磷酸酯酯解效率完全，游离出的w可以被动物充分吸收利用，经大规模的水产饲养试验，以维生素C磷酸酯制备的饲料喂饲后，动物体内具有高效的维生素C活性与效能，增加动物存活率及增重率。水中不易流失 应用维生素C磷酸酯的颗粒及膨化水产饲料经投水喂饲后，即使未被立即摄食，饲料级维

生素C批发，饲料中的维生素C亦不易流失于水中。效果显著 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能充分提高动物体素质抗病力，提高增重率及存活率，从而增加养殖效益及产量。

广州益亮--维生素C磷酸酯，哪里有

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。维生素C磷酸酯的应用
维生素C磷酸酯是类白色粉末，可直接应用于装有通用设备的饲料厂。因本品流动性能佳，且容易混合均匀，因此可将本品视为一种单-组份直接加入混合器中。在一般气候情况下，只要采取一般标准保存措施，维生素C磷酸酯亦可添加到预混料中，如在热带气候地区，建议将本品单独添加到主要的混合器中。

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-磷酸酯公司

维生素C磷酸酯(L-Ascorbate-2-Monophosphate)是饲料行业理想的维生素C类添加剂，特别适用于水产养殖业及畜牧业。由维生素C经高效催化磷酸酯化而成。高含量、细粒度，对高温高压稳定，动物体内游离完全并能被有效的吸收利用，从而直接提高存活率、增重率、增加饲料效率及经济效益。维生素营养补充剂。抗坏血酸的主要功能是参与细胞间质胶原蛋白的生成，维持细血管的通透性，刺激肾皮质素等多种素的合成，促进白细胞的噬菌能力。

广州益亮--维生素C磷酸酯价格哪家好

维生素C磷酸酯钠为维生素C衍生物，是以维生素C为原料用现代科学技术加工而成，饲料级维生素C现货，本品无论口服还是通过皮肤吸收进入人体后，均能通过磷酸酯酶迅速酶解游离出维生素C，发挥维生素C特有的生理生化功能。维生素C磷酸酯钠既具有维生素C所有功效。又克服了维生素C怕光、热及金属离子等，易被氧化的缺点。作为营养添加剂可广泛应用于各类强化食品，营养保健及饮料中。维生素C磷酸酯钠性质稳定，具有优异的保质作用，能有效延长食品贮存期，可为各种罐装，袋装食品及肉类制品的护色保鲜剂。

益亮(图)-饲料级维生素C批发-广州饲料级维生素C由广州益亮生物科技有限公司提供。益亮(图)-饲料级维生素C批发-广州饲料级维生素C是广州益亮生物科技有限公司（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。