

# 华羚 脂肪酶,生物酶+专业酶制剂

产品名称	华羚 脂肪酶,生物酶+专业酶制剂
公司名称	甘肃华羚干酪素有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:脂肪酶 类别:食品乳化剂 品牌:华羚
公司地址	合作市环西路32号
联系电话	0941-8231752 13239684309

## 产品详情

型号	脂肪酶	类别	食品乳化剂
品牌	华羚	有效物质含量	10000 ( % )
执行标准	Q/HL01-2008	主要用途	脂肪酶
CAS	Q/HL01-2008		

产品分类：酶制剂系列产品型号：hlip-10产品规格：1000/袋产品介绍：脂肪酶的一个重要特性是它只能在异相系统，即在水不溶性的油脂—水界面上作用，对均匀分散的和水溶性底物无作用或作用缓慢。该c，反应体系中一般会含有微量的水，经过搅拌或震荡，在使反应介质和酶充分接触的同时，更重要的是在有机相中形成微水环境，为脂肪酶提供作用所需的油水界面。有时需向反应体系中添加少量的水以启动反应。反应时，一些对酶有毒害作用的底物需分批加入，如短链醇、甘油等强极性物质；反应过程中应该及时移走反应产物，因为反应产物积累会抑制反应进行，有的产物还会对酶产生毒害作用；一种底物的适当过量，可提高另一种底物的转化率。产品状态：白色或浅黄色粉剂温度的影响：最是温度40，最适ph值8.0~8.5。用法用量：要水解的底物一般在水中溶解度很小，为了使底物和酶充分接触，需要添加一些合适的乳化剂，进行搅拌和震荡，以形成稳定的油水界面，使反应充分进行。1、使用时根据需要称取酶适量，作用是避免与阳离子表面活性剂等对酶有失活作用的质共用2、催化反应条件、平衡控制、酶作用环境的多因素影响，使用时可根据实际情况综合考虑最佳反应条件和反应用量。包装：1kg/袋。外包装为纸箱，10袋/箱。储运：运输时应避免日晒，贮存于阴凉干燥处，温度为25 时可保存12个月，每三个月酶活损失小于5%。保质期：一年-----指标名称-----指标活性----- 10000u/g

重金属----- 30ppm(如铅)铅-----  
 -- 5ppm ..汞----- 3ppm镉-----  
 ----- 0.1ppm 砷----- 3ppm细菌总数-----  
 ----- 1000cfu/g大肠菌群----- 30cfu/g致病菌-----  
 -----不得检出