

酶名称	来源	条件	抑制常数 K_i
糜蛋白酶			9nM
胰凝乳蛋白酶原	牛	pH 8.0	9nM
弹性蛋白酶	人	pH 8.0	3.5 μ M
激肽释放酶	胰脏	pH 8.0	1.0nM
激肽释放酶	血浆		30nM
激肽释放酶	组织		1nM
激肽释放酶	尿		1.7nM
纤溶酶	猪	pH 7.8	4.0nM
纤溶酶原激活剂			8 μ M
胰蛋白酶	牛	pH 8.0	0.06pM
胰蛋白酶原	牛	pH 8.0	1.8 μ M
尿激酶	人	pH 8.8	8.0 μ M

抑肽酶干粉保存在冷藏状态下, 使用之前再溶解。抑肽酶溶液状态稳定性很好, 一般在冷藏条件下可以保持活性一周, 但为了避免微生物繁殖, 溶液状态还是推荐冷冻保存。



附图 1、抑肽酶 SDS-PAGE 图谱
1 为 marker, 2 为抑肽酶