

文章内 容

标 题:	硝酸钆——氨基酸配合物对细菌生长的影响
作 者:	郁志勇[1] 赵续民[2]
发表年限:	1998
发表期号:	5
单 位:	[1]西北大学热化学研究室 [2]陕西省中医药研究院微生物组
关键词:	硝酸钆 氨基酸 钆配合物 细菌生长 热动力学
摘 要:	研究了硝酸钆—氨基酸配合物对细菌（大肠杆菌、金黄色葡萄菌，桔草杆菌）生长的影响，获得了细菌生长的热谱图，计算出了细菌指数生长期的速率常数及传代时间。  硝酸钆——氨基酸配合物对细菌生长的影响.pdf

打 印

关 闭