

“接触引导”和重力场复合作用对L929细胞生长取向的影响

周峰^{①②}, 袁琳^{②*}, 梅岩^①, 陈红^{①②}

① 武汉理工大学材料学院, 武汉 430070;

② 苏州大学材料化学与化学部, 苏州 215123

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)