


文章内容

标题:	渗滤分离过程的数值模拟
作者:	付英
发表年限:	2002
发表期号:	2
单位:	(西北大学数学系, 陕西西安 710069)
关键词:	多孔介质; 多相系; 渗滤; 模拟
摘要:	建立了渗滤分离过程的偏微分方程组, 并给出了数值解的迭代套式。通过Fortran编程进行数值模拟, 对模拟效果进行了分析。  渗滤分离过程的数值模拟.pdf

打印

关闭