


文章内容

标题:	径向反应器流体流动行为研究
作者:	张小里 赵彬侠
发表年限:	1996
发表期号:	3
单位:	
关键词:	径向流动 反应器 径向反应器 流体流动
摘要:	<p>研究了径向反应器流体流动行为。从动量定理出发推导出动量恢复模型,测定了主流道动量恢复系数和分流、集流情况下的穿孔阻力系数,为主流道设计提供了依据。</p> <p> 径向反应器流体流动行为研究.pdf</p>

打印

关闭