

几种核辐射水位计的适用范围

@王其俊

收稿日期 1964-8-1 修回日期 网络版发布日期:

摘要 本文是文献[1]的续篇,指出了文献[1]中所描述的水位计的优缺点,论述了实现线性刻度的另一方法,综述了浮子式水位计、具有随动系统的水位计、 γ 散射式水位计和中子水位计的适用范围。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI

通讯作者

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(272KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)