



一种能量色散X射线荧光光谱中多元素特征谱峰识别方法

文献类型: 专利

作者 甘婷婷; 赵南京; 殷高方; 肖雪; 戴庞达

专利号 CN201610838218.3

语种 中文

源URL [http://ir.hfcas.ac.cn:8080/handle/334002/33995]

专题 合肥物质科学研究院_中科院安徽光学精密机械研究所

作者单位 中国科学院合肥物质科学研究院安徽光机所, 安徽 合肥 230031

推荐引用方式 甘婷婷;赵南京;殷高方;肖雪;戴庞达. 一种能量色散X射线荧光光谱中多元素特征谱峰识别方法. CN201610838218.3.
GB/T 7714

入库方式: OAI收割

来源: [合肥物质科学研究院](#)

浏览

60

下载

15

收藏

0

其他版本

除非特别说明, 本系统中所有内容都受版权保护, 并保留所有权利。