

عنوان مقاله:

عوامل موثر در تهیه لایه های نازک نیمه هادی P/CdTe به روش تبخیر در خلاء

محل انتشار:

مجله علوم و فنون هسته ای، دوره 20، شماره 2 (سال: 1379)

تعداد صفحات اصل مقاله: 8

نویسندگان:

عبدالجواد نوین روز - بخش کاربرد پرتوهای یونی مرکز تحقیقات کشاورزی و پزشکی هسته ای کرج

ضرغام اسداللهی - بخش کاربرد پرتوهای یونی مرکز تحقیقات کشاورزی و پزشکی هسته ای کرج

پروین بلاش آبادی - بخش کاربرد پرتوهای یونی مرکز تحقیقات کشاورزی و پزشکی هسته ای کرج

خلاصه مقاله:

لایه های نازک نیمه هادی تلورید کادمیوم به روش تبخیر در خلاء بر روی زیر لایه های نیکل

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1365805>

