

## عنوان مقاله:

حذف فلزات سنگین سرب و نیکل دو ظرفیتی به کمک ساختار هیدروکسی آپاتیتی تهیه شده به روش اسید و باز از محلول های آبی

## محل انتشار:

مجله مواد و فناوریهای پیشرفته، دوره 3، شماره 2 (سال: 1393)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

## نویسندگان:

E. Salahi - Ceramic, Materials and Energy Research Center

Iman Mobasherpour - Ceramic, materials and energy research center

Saeid Zamani - , materials and energy research center

Arezu Ghanbari - Ceramic, materials and energy research center

## خلاصه مقاله:

## کلمات کلیدی:

حذف، سرب دو ظرفیتی، نیکل دو ظرفیتی، ساختار آپاتیتی، روش اسید و باز

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1206005>

