

عنوان مقاله:

TWO APPLICABLE TECHNOLOGIES FOR WATER EXTRACTION AND DESALINATION

محل انتشار:

سومین کنگره بین المللی نمک زدایی از آب شور "کاربرد فناوری های پیشرفته در تصفیه آبهای غیرمتعارف برای مناطق تحت تنش آبی"
(سال: 1400)

تعداد صفحات اصل مقاله: 1

نویسنده:

Mir Durandish - Consultant and mentor in the feasibility study of European industrial projects in Germany

خلاصه مقاله:

Two new systems of water extraction and desalination are introduced: - Electromechanical Vacuum Steam Compressor which can be used anywhere with any type of water and need. - Hybrid humidity reactor supplying distilled water to fossil fuel industries; both with no need for overhaul and any harmful chemicals and environmental damage

کلمات کلیدی:

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/1381081>

