

https://www.researchgate.net/publication/346084823_aadt_tdwyр_almk_hlfat_alslbt_llb_alalmnywm_llmshrwbat_alghazyt_lsnat_alshb_walalw_myna

إعادة تدوير المخلفات الصلبة لعلب الألمنيوم للمشروبات الغازية لصناعة الشب واللومينا

عمر حمد شهاب , نبيل عارف توفيق , رشا عزام عبد الله

تضمن البحث إعادة تدوير خملفات علب الألمنيوم المعدنية المستخدمة للمشروبات الغازية من خالل جمعها وحتويلها إبل مادة الشب المستخدم بشكل واسع يف حمطات تصفية املياه الصاحلة كما مت يف البحث عملية تصنيع مادة اللومينا وبنقاوة عالية من خملفات العلب المعدنية . للشرب . تمت دراسة الخواص الفيزيائية والكيميائية للمواد المصنعة مبختلف الطرق التحليلية ومن خالل . النتائج تبني النقاوة العالية وتطابقها وإمكانية استخدامها بالتطبيقات العملية