

## آلة الانحلال الحراري من النوع الدفعي

اكتب آلة الانحلال الحراري بشكل أساسي لتحويل نفايات الإطارات والبلاستيك وكبريتيد الزيت إلى زيت الوقود والأسلاك الفولاذية وأسود الكربون.



**waste tire**



**waste plastic**



**Aluminum plastic**



- More safety**
- More efficiency**
- More friendly environmental**
- Customize**



**pyrolysis reactor**



**Steel wire**



**carbon black**

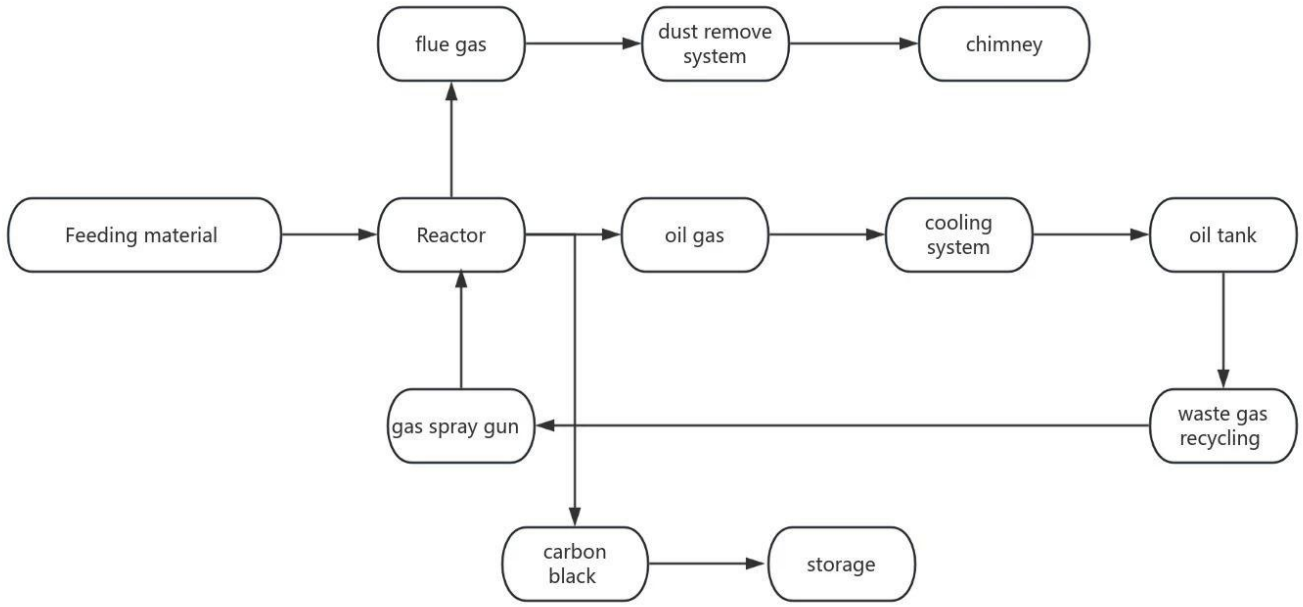


**fuel oil**



**Aluminum**

العملية التكنولوجية



## معلومات التكوين التفصيلية



المفاعل الرئيسي مصنوع من فولاذ الغلايات القياسي  
تصميم شامل، تأثير عزل حراري جيد

يتم استخدام أنابيب التبريد ذات القطر الكبير. تحتوي أنابيب التبريد على مداخل  
هواء مزدوجة وتصميم ثلاثي الاتجاهات (لتجنب الانسداد)، مما يجعلها سهلة  
التنظيف والإصلاح. في ظل الظروف العادية، يمكن تنظيف الأنابيب مرة واحدة  
كل ستة أشهر من تشغيل المعدات؛



نظام إعادة تدوير الغاز القابل للاحتراق غير القابل للتكثيف يقوم بإعادة تدوير غاز النفايات بأمان في غرفة الاحتراق لحرقه لتوفير الوقود



تتوفر طرق مختلفة لتفريغ الخبث

### جدول المعلمات

سعة	طن يوميا 1-20
دبليو أسلوب العمل	ب نوع الوصلة
ج أسلوب أولينغ	دبليو بعد التبريد
ر المواد فصيل عبد الواحد	....الإطارات والبلاستيك والحماة النفطية ASTE دبليو
ح أسلوب الأكل	...زيت الوقود والكربون والغاز F

استخدام المنتجات النهائية

## Outputs & Application



حالة النجاح



