

مصفاه زيت محركات النفايات المستمرة بالبالكامل إلى الديزل



Refined oil



Distillation Plant



Crude Oil

Diesel

Waste Oil



Crude Oil

Transformer Oil

Engine Oil



Lube Oil

Gear Oil

Marine Oil

NO.	Name	Percentage	Useage
1	Diesel oil	80%	Add into engine using.
2	Gasoline oil	10%	Add into engine using.
3	Heavy oil	7-8%	Can put into pyrolysis machine processing Can as fuel.
4	Waste gas	2-3%	Dispose it through gas treatment system.

مميزه

تكنولوجيا التكرير الأكثر تقدما

نظام التدفئة الكهربائية ، والمزيد من التدفئة الموحدة

لا تستخدم المكونات الكيميائية في العملية

لا حاجه لغسل النفط ، وتوفير التكلفة لشراء حمض ، القلوية.

لا نفاثات الغاز والمياه العادمة ، لا غبار ، لا ضجيج

يمكن النفط المكرر الوصول إلى الديزل القياسية الثلاثة واثناء العملية وبعدها ، لا يلاحظ تلوث التربة أو المياه أو الهواء . وهي عملية التلوث 100 % الحرة ، مما يجعل بيئه صديقه للبيئة

ومع تطور الاقتصاد ، فان الكميه الاجماليه من النفايات النفطية ، والغاز الزيتي الديزل ، والنفط الخام في الشقوق بسرعة ، والتناقض بين البيئة والتنمية سيكون أكثر وأكثر بروزا ، لذلك نحن بحاجه إلى مدير النفايات على الفور

والเทคโนโลยيا والمعدات التي تستخدم النفايات المطاطية ، والتحلل البلاستيكي ، وزيت التحلل الحراري ، وزيت النفايات ، وغاز الديزل الزيتي ، وتكرير النفط الخام التي طورتها شركتنا ، وتكرير البنزين ، ووقود الديزل يمكن ان يتم الاستغناء استكمال الفشل المتزايد لأعاده الثروات النفطية من الاساسيه ، وتحويل النفايات إلى كنز ، وتحسين البيئة الايكولوجييه ، وكذلك لخلق المزيد من الفوائد الاقتصادية والاجتماعية.

Waste Oil



1 Engineers available to service machinery overseas

2 Tracking service for products for two years; lifetime warranty

3 Maintenance and experiment

4 Reminding for the service life of the wearing parts(Paid to provide)

5 Whole process install, guide, training from our engineer

6 Profile database for customer