



CHỢ CÔNG NGHỆ VÀ THIẾT BỊ THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

Mua và bán công nghệ & thiết bị, xin liên hệ:

Trung tâm Thông tin Khoa học và Công nghệ TP. HCM

Phòng Thông tin Công nghệ

79 Trương Định, Q.1, TP. HCM (Lầu 4, Phòng 401)

ĐT: 08-3829 7040 (Ext: 127, 510); **Fax:** 08-3829 1957; **Email:** techmart@cesti.gov.vn

DÂY CHUYỀN CHẾ BIẾN MUỐI TÔM



Máy nghiền
ớt, tỏi



Máy nghiền
bột tôm



Máy
tạo hạt

★ **Công dụng:** dùng để sản xuất muối thực phẩm.

★ **Mô tả:** các thiết bị chính trong dây chuyền năng suất 10 kg/giờ.

TÊN THIẾT BỊ	ĐẶC TÍNH KỸ THUẬT
Máy nghiền bột tôm	Thiết bị bằng inox; Ø 250 mm; năng suất: 10kg/giờ; động cơ: 3 Hp, 2.800 vòng/phút.
Máy nghiền ớt, tỏi	Thiết bị inox; Ø 300 mm; năng suất: 10kg/giờ; động cơ: 1 Hp, 1.450 vòng/phút.
Máy trộn	Thiết bị inox, năng suất: 5kg/mẻ; động cơ giảm tốc 1Hp.
Máy sấy	Thiết bị inox; D 800 x R 800 x C 1.200 (mm); năng suất: 5 - 10kg/mẻ, đốt bằng điện; dạng sấy khay, 10 khay; kích thước khay: 550 x 720 (mm).
Máy tạo hạt	Thiết bị inox; năng suất: 5 - 10kg/mẻ; động cơ giảm tốc 1Hp.
Máy đóng gói	Tự động; vỏ inox; năng suất: 40 - 60 gói/phút.

★ **Năng suất:** từ 5 - 200 kg/giờ.

★ **Lĩnh vực áp dụng:** công nghiệp thực phẩm.

★ **Ưu điểm:**

- Giá thành hệ thống rẻ hơn nhiều so với hệ thống ngoại nhập.
- Thiết bị được chế tạo bằng vật liệu inox, bảo đảm an toàn vệ sinh thực phẩm.
- Cơ cấu đơn giản, dễ vận hành, vệ sinh và sửa chữa.
- Tư vấn miễn phí việc thiết kế nhà xưởng sản xuất, nơi cung cấp nguyên vật liệu phục vụ sản xuất.
- Cung cấp tài liệu hướng dẫn vận hành, công thức pha chế và hướng dẫn vận hành thực tế tại mặt bằng của chủ đầu tư.

★ **Giá chào bán:** liên hệ để biết thêm chi tiết.

★ **Bảo hành:** 1 năm.

Đơn vị chào bán:

Trung tâm Công nghệ Mới ALFA

301 Cách Mạng Tháng Tám, Q. Tân Bình, TP. HCM

ĐT: 3970 0868 - 3864 0252; **Fax:** 3864 0252

Website: www.congnghemoialfa.com

Email: alfatech@hcm.vnn.vn

Người liên hệ: ông Lê Thượng Mãn - Giám đốc

BỘ ĐỔI ĐIỆN MẶT TRỜI HÒA LƯỚI ĐIỆN QUỐC GIA GRID TIE SOLAR INVERTER

Mô tả:

- Là thiết bị điện sử dụng nguồn năng lượng trực tiếp từ Mặt trời bổ sung vào nguồn điện lưới quốc gia. Thiết bị tự động chuyển đổi trực tiếp nguồn điện một chiều thu được từ các tấm pin mặt trời thành điện xoay chiều và chuyển nguồn năng lượng này vào lưới điện quốc gia.
- Thiết bị tạo ra nguồn điện có dạng sóng hình sin chuẩn, không méo dạng và đồng bộ được với tần số điện lưới.
- Khai thác hiệu quả nguồn năng lượng Mặt trời mà không gây ô nhiễm môi trường, không có chất thải độc hại.

Công suất: nhiều cấp độ công suất từ 1KW → 10 KW.

Lĩnh vực áp dụng:

- Áp dụng rộng rãi cho mọi nhu cầu về điện.
- Phù hợp cho mọi đối tượng và lĩnh vực hoạt động.

Ưu điểm của CN/TB:

- Lắp đặt và vận hành hệ thống dễ dàng.
- Đáp ứng nhu cầu về nguồn điện bổ sung, phù hợp với môi trường.
- Giá thành hạ, hiệu quả kinh tế đầu tư.
- Bổ sung thêm sản lượng điện cho nguồn điện quốc gia.
- Bảo hành trên toàn quốc.



Đơn vị chào bán: Công ty TNHH SX & TM Cơ điện – Điện tử VIỆT LINH

83/24 Bạch Đằng, P.2, Q. Tân Bình, TP. HCM

ĐT: (08) 3895 5408 - Fax: (08) 3894 1670

Email: vietlinh@ast-vn.com

Người liên hệ: ông Lê Sỹ Thắng – Giám đốc

TẮM THU NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI (SOLAR PANEL) - ĐÈN ĐIỆN MẶT TRỜI (SOLAR LIGHT)

☞ **Công suất:** 20 Wp, 22 Wp, 50 Wp, 55 Wp, 80 Wp, 85 Wp, 110 Wp, 130 Wp, 270 Wp

☞ Lĩnh vực áp dụng:

- Sử dụng dân dụng: chiếu sáng nhà ở, chiếu sáng công cộng.
- Hệ thống cung cấp điện như một nhà máy điện truyền tải.
- Cung cấp nguồn cho các khu vực vùng sâu, xa và hải đảo chưa có điện lưới quốc gia.

☞ Ưu điểm của CN/TB:

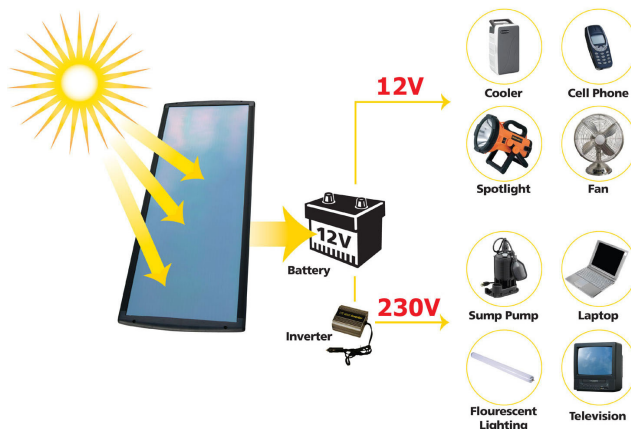
Giá thành rẻ, có nhiều loại công suất lựa chọn.

☞ Giá chào bán:

- Tấm thu năng lượng: 58.000 đồng/wat.
- Kit 20 Wp: 2.800.000 đồng/bộ.

☞ Bảo hành:

- Thời gian bảo hành 05 năm.
- Thời gian bảo hành công suất 25 năm.



Đơn vị chào bán: Công ty Cổ phần Năng lượng Mặt trời Đỏ

17 Phạm Phú Tiên, P.10, Q.5, TP. HCM

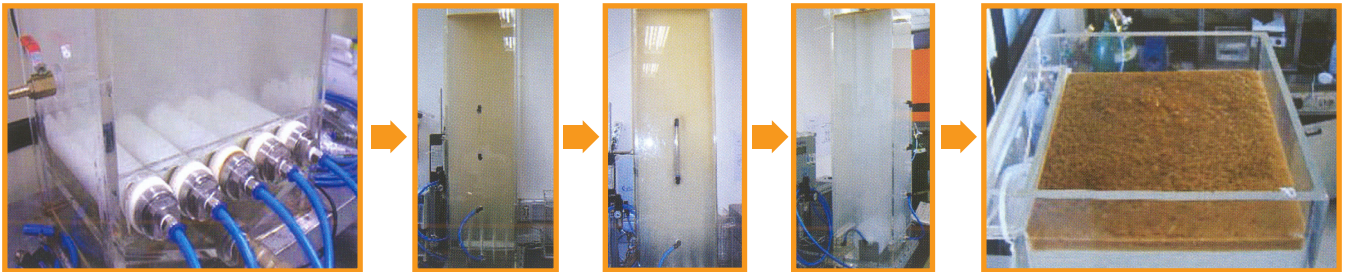
ĐT: (08) 6261 1071 - Fax: (08) 6261 1072

Email: sales@redsun-vn.com

Người liên hệ: ông Diệp Bảo Cảnh – Tổng Giám đốc

CÔNG NGHỆ XỬ LÝ NƯỚC THẢI CỦA HÀN QUỐC BẰNG CÔNG NGHỆ EF - BNR

Mô tả:



Đưa khí vào trong CMD

5 phút

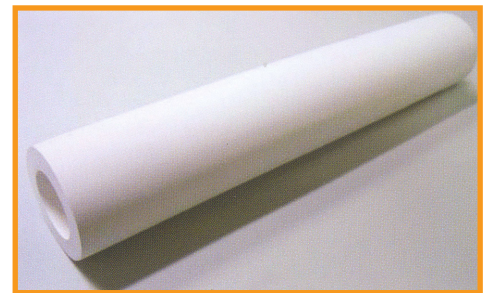
10 phút

20 phút

Phần trên của ống thử sau quá trình phân tách chất lỏng - rắn

Công nghệ này sử dụng quy trình EF-BNR để loại bỏ các chất hữu cơ, khử nitơ, photpho và sau đó là tách bùn. Ngoài ra sử dụng chitosan, TiO_2 trong khâu tiền lọc giúp triệt tiêu 90% các vi khuẩn độc hại từ nước thải bệnh viện.

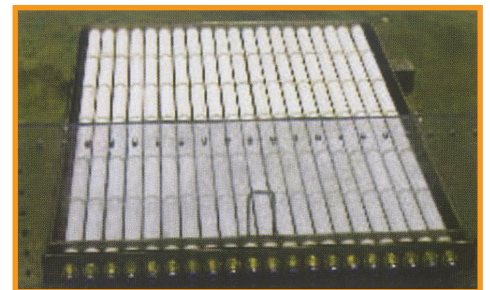
Điểm nổi bật của công nghệ này là sử dụng bộ lọc nano CMD để cung cấp khí cho quy trình tuyển tách bùn bằng sục khí qua bộ lọc. Việc nén khí áp suất cao qua các bộ lọc nano CMD làm tăng tốc độ di chuyển bọt khí, tăng số lượng hạt khí, mang theo bùn rắn cần tách lên bề mặt bể xử lý, nhờ đó rút ngắn thời gian tách bùn so với công nghệ bể hút chất kết tủa sử dụng hóa chất. Với lưu lượng nước thải lớn, việc rút ngắn thời gian xử lý sẽ làm giảm thể tích bồn chứa nước thải chờ xử lý, nhờ đó giảm không gian xử lý và giảm chi phí các thiết bị bể chứa.



CMD để phân tách chất lỏng - rắn

Chất lượng nước sau khi xử lý:

	Tiêu chuẩn Việt Nam		Công nghệ EF-BNR
	Tiêu chuẩn loại A (mg/l)	Tiêu chuẩn loại B (mg/l)	Chất lượng nước (mg/l)
BOD	30	50	5
COD	50	100	10
SS	50	100	5
T-P	4	6	0,5
T-N	15	30	10

CMD để phân tách chất lỏng - rắn (sức chứa 100m³)

Lĩnh vực áp dụng:

- Xử lý nước thải công nghiệp, ngành sản xuất giấy, dệt nhuộm, chế biến thực phẩm, thủy sản.
- Nhà máy, khu công nghiệp, khu chế xuất và các bệnh viện .v.v...

Ưu điểm của CN/TB:

- Giảm không gian bố trí thiết bị.
- Giảm chi phí vận hành và đầu tư.
- Giảm chỉ tiêu BOD đến 10 mg/l.

Giá chào bán:

Tùy vào khối lượng nước thải của từng doanh nghiệp.

Đơn vị chào bán: Chợ Công nghệ và Thiết bị thường xuyên TP. HCM

79 Trương Định, Q.1, TP. HCM

ĐT: (08) 3825 0602 - **Fax:** (08) 3829 1957

Email: techmart@cesti.gov.vn

Website: www.techmart.com.vn