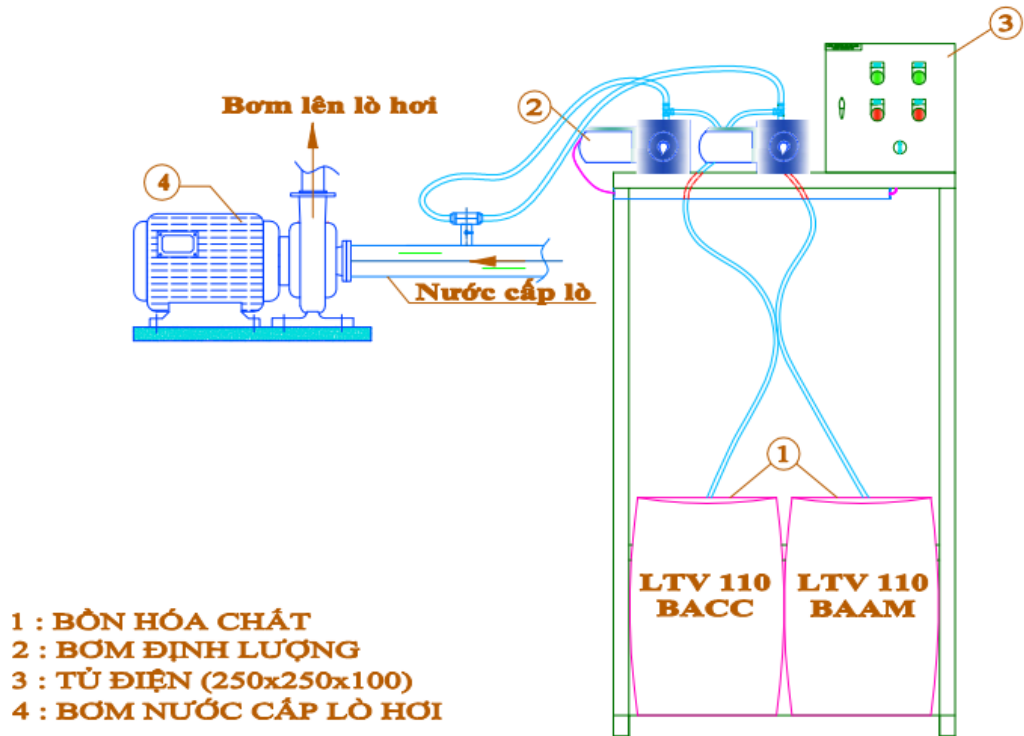




Giải pháp chuyên nghiệp chống cấu cận,  
ăn mòn lò hơi và hệ thống lạnh

## HỆ THỐNG CHÂM HÓA LÒ HƠI - NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG

### 1. SƠ ĐỒ HỆ THỐNG



Hình 1 – Sơ đồ hệ thống châm hóa chất lò hơi

### 2. NGUYÊN LÝ HOẠT ĐỘNG

Thiết bị của 01 hệ thống châm bao gồm:

STT	TÊN VẬT TƯ	SỐ LƯỢNG	GHI CHÚ
1	Bơm định lượng Prominent	2	Bơm hóa chất
2	Bồn chứa hóa chất	2	Đựng hóa chất
3	Giàn giá đỡ	1	Đỡ hệ thống
4	Tủ điện	1	Điều khiển bơm
5	Đường ống và phụ kiện	1	Kết nối hệ thống

CÔNG TY TNHH KỸ THUẬT - CÔNG NGHỆ - MÔI TRƯỜNG LONG TRƯỜNG VŨ

Trụ sở chính: 72 Phú Thọ, Phường 2, Q.11, TP. Hồ Chí Minh

Nhà máy: Ấp Vàm, xã Thiện Tân, Vĩnh Cửu, Đồng Nai

• Hà Nội • Đà Nẵng • Quảng Ngãi • Đồng Nai • TP Hồ Chí Minh • Cần Thơ

ĐT: (84.8) 3960 6325 - 6293 3834 - FAX: (84.8) 3960 7256

Tel/Fax: (061)6 291 223

Website: [www.longtruongvu.com](http://www.longtruongvu.com)

E: [info@longtruongvu.com](mailto:info@longtruongvu.com)



*Giải pháp chuyên nghiệp chống cấu cặn,  
ăn mòn lò hơi và hệ thống lạnh*

Hóa chất dùng để kiểm soát chất lượng nước lò hơi bao gồm 2 loại sau:

- LTV 110 BA AM: Hóa chất ức chế ăn mòn.
- LTV 110 BA CC: Hoá chất ức chế cấu cặn.

Hai loại hóa chất trên được châm đồng thời vào lò hơi bằng 2 bơm định lượng. Thời điểm châm hóa chất vào lò hơi trùng với thời điểm của bơm nước cấp lò. Khi bơm nước cấp lò hoạt động sẽ kích hoạt đồng thời 2 bơm hóa chất bảo trì hoạt động theo. Thời gian dừng cũng tương tự.

Lưu lượng của bơm sẽ được bộ phận kỹ thuật của Long Trường Vũ điều chỉnh cho phù hợp với liều lượng hóa chất sử dụng của Quý công ty và tình trạng hoạt động thực tế của lò hơi.

Thông tin về thiết bị Quý công ty tham khảo thêm phần catalogue.

Xin cảm ơn Quý công ty đã quan tâm đến sản phẩm và dịch vụ của chúng tôi. Hy vọng chúng ta có cơ hội hợp tác lâu dài.

Kính chúc quý công ty thành công và phát triển.

***Công ty Long Trường Vũ***