



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

THÔNG TIN SẢN PHẨM

LTV B0302 (Ức chế ăn mòn-B10)

1. Giới thiệu:

LTV B0302 (Ức chế ăn mòn – B10) chủ yếu chứa Natri sulfite được sử dụng để loại bỏ oxi trong nước lò hơi.

Tính chất:

- Cảm quan : chất lỏng không màu đến vàng nhạt
- Tỷ trọng : 1.05 -1.10
- pH : 10.0 – 13.0
- Đặc trưng : Không cháy

2. Ứng dụng

LTV B0302 (Ức chế ăn mòn – B10) được sử dụng để duy trì nồng độ sulfite trong nước lò hơi. Mức độ xử lý tùy thuộc vào các thông số vận hành hệ thống và chất lượng nguồn nước cấp cho hệ thống lò hơi. Về vấn đề này, kỹ thuật của chúng tôi sẽ đưa ra mức độ xử lý tối ưu phù hợp với từng hệ thống.

LTV B0302 (Ức chế ăn mòn – B10) tan tốt trong nước và không ăn mòn thiết bị bơm định lượng, thùng chứa làm bằng thép.

3. Ích lợi sản phẩm

Phản ứng với oxi trong nước lò hơi, giảm ăn mòn do oxi

Kiểm tra nồng độ xử lý trong nước lò hơi đơn giản.

Thích hợp với những sản phẩm xử lý nước lò hơi khác.

Xúc tác cho phản ứng nhanh.

4. Những thông tin khác

LTV B0302 (Ức chế ăn mòn – B10) chủ yếu là Natri sulfite và chất phụ gia.

- CHÚ Ý:** Tất cả thông tin và dữ liệu được ghi ở đây là những điều chính xác và đáng tin cậy nhưng không phải là những điều cam đoan, bảo hành hay ngụ ý bảo hành đối với một mục đích cụ thể.