

PHỤ LỤC

BẢO DƯỠNG LÒ HƠI ĐÓT THAN ĐẠT ĐÚNG CÔNG SUẤT 750 KG/H

STT	NỘI DUNG	CÁC BƯỚC THỰC HIỆN
1	<i>- Thử lạnh nâng áp xuất lò nên áp xuất làm việc, dùng bơm nước lò bơm nước lạnh vào lò</i>	<ul style="list-style-type: none">- Kiểm tra áp xuất lò- Kiểm tra mặt sàng trên và mặt sàng dưới bằng cơ học- Kiểm tra buồng đốt các ống lửa có biến dạng dò rỉ không- Mở cửa vệ sinh trước sau thân lò thông rửa các ống lửa, Thay gioăng cửa vệ sinh, cửa khói- Kiểm tra các ống lửa có biến dạng không- Dùng nước vệ sinh toàn bộ côn khói, bộ khử bụi (nếu có) thông tắc các ống lửa trong buồng đốt lò hơi- Sơn lại toàn bộ côn khói, cầu thang, sàn thao tác bằng sơn chống rỉ....sơn màu
2	<i>Cắt khoét thân ngoài lò hơi, kiểm tra cấu cặn bám trong lò</i>	<ul style="list-style-type: none">- Cắt khoét thân ngoài lò hơi đường kính 100mm- Kiểm tra cấu cặn lấy toàn bộ cấu cặn bên trong thân lò hơi- Vệ sinh toàn bộ buồng đốt, mặt sàng- Hàn cửa vệ sinh bằng mặt bích- Thử áp sau khi hàn cửa vệ sinh, tiến hành ngâm hóa chất
3	<i>Phá cấu cặn lò hơi bằng hóa chất GT01 đặc chủng xuất xứ ấn độ</i>	<ul style="list-style-type: none">- Hoá chất phá cấu cặn GTC01- Tháo cửa làm vệ sinh bằng cơ học.- Trong thời gian ngâm hóa chất áp xuất lò luôn giữ ở áp xuất 2kg/2cm- Thời gian ngâm hóa chất ít nhất 12h- Ngâm hóa chất xong xả hóa chất 2 đến 3 lần cho sạch kiểm tra lại toàn bộ ống lửa, ống nước của lò sau khi ngâm hóa chất, sau khi bảo dưỡng xong đốt lò nâng áp xuất lò hơi từ 0 đến áp xuất làm việc, căn chỉnh lại toàn bộ hệ thống, bàn giao đưa lò hơi vào vận hành
4	<i>Kiểm tra ống thủy sáng tối, bảo dưỡng các van, tủ điện điều khiển</i>	<ul style="list-style-type: none">- Thay gioăng ống thủy tối, kiểm tra thanh đo, vệ sinh thanh đo- Kiểm tra kính ống thủy sáng, kiểm tra, thông tắc các van ống thủy không để tắc- Kiểm tra mực nước không được phép nước dưới mực nước bình thường- Vệ sinh toàn bộ ống thủy sáng tối, sơn xịt lại toàn bộ thay gioăng chèn túp- Bảo dưỡng các van an toàn, căn chỉnh lại van an toàn theo chế độ đã cài đặt- Bảo dưỡng các van hơi, van chặn buồng đốt, van xả đáy lò hơi, thay gioăng, chèn túp, căn chỉnh an toàn khi vận hành- Bảo dưỡng, kiểm tra hệ thống tủ điện, hệ thống bơm tự động cấp nước, còi báo động khi sự cố cạn nước.