

CÔNG BỐ TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM, HÀNG HÓA
Số: 36

Doanh nghiệp: **TỔNG CÔNG TY HÓA DẦU PETROLIMEX - CTCP**
Địa chỉ: Số 229, Tầng 18 và 19 Tây Sơn, P. Ngã Tư Sở, Quận Đống Đa – TP. Hà Nội
Điện thoại: 04 38513205
Fax: 04 38513207
Email: plc@petrolimex.com.vn

CÔNG BỐ:

- Tiêu chuẩn: **TCCS 36:2017/PLC**
DẦU NHỜN TRUYỀN ĐỘNG TỰ ĐỘNG
PLC AUTRAN FLUID DX III
- Áp dụng cho hàng hóa:
Dầu nhờn truyền động tự động AUTRAN FLUID DX III.

Mã số: 2710

Doanh nghiệp cam kết sản xuất, kinh doanh sản phẩm, hàng hóa theo đúng tiêu chuẩn công bố nêu trên.

Hà nội, ngày 05 tháng 12 năm 2017

ĐẠI DIỆN DOANH NGHIỆP



Lé Quang Tuấn
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC

TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

TCCS 36 : 2017/PLC

**DẦU NHỜN TRUYỀN ĐỘNG TỰ ĐỘNG
PLC AUTRAN FLUID DX III
- YÊU CẦU KỸ THUẬT**


Hà Nội – 2017

MỤC LỤC

	Trang
Lời nói đầu	
1. Phạm vi áp dụng	1
2. Tiêu chuẩn trích dẫn:	1
3. Yêu cầu kỹ thuật	1
4. Thông tin bổ sung	2
5. Các yêu cầu khác	2

LỜI NÓI ĐẦU

Tiêu chuẩn Dầu nhờn truyền động tự động **AUTRAN FLUID DX III** số hiệu: TCCS 36: 2017/PLC do Tổng công ty Hóa dầu Petrolimex - CTCP (PLC) biên soạn và ban hành.

 PETROLIMEX TỔNG CÔNG TY HOÁ DẦU PETROLIMEX	DẦU NHỜN TRUYỀN ĐỘNG TỰ ĐỘNG PLC AUTRAN FLUID DX III	<u>TCCS 36 :2017/PLC</u> Lần soátt xét : 03 Ngày hiệu lực : 05/12/2017
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

**DẦU NHỜN TRUYỀN ĐỘNG TỰ ĐỘNG PLC AUTRAN FLUID DX III
 - YÊU CẦU KỸ THUẬT**

1. Phạm vi áp dụng: Tiêu chuẩn này áp dụng cho Dầu nhờn truyền động tự động **PLC AUTRAN FLUID DX III** là loại Dầu truyền động tự động được pha chế cùng với các phụ gia đáp ứng các yêu cầu truyền động tự động.

2. Tiêu chuẩn trích dẫn:

TT	KÝ HIỆU	TÊN TIÊU CHUẨN
1.	ASTM D445	Phương pháp thử xác định Độ nhớt
2.	ASTM D2270	Phương pháp thử xác định Chỉ số độ nhớt, min
3.	ASTM D93	Phương pháp thử xác định Nhiệt độ bắt cháy cốc kín
4.	ASTM D1298	Phương pháp thử xác định Tỷ trọng

3. Yêu cầu kỹ thuật:

3.1 Tiêu chuẩn này qui định các chỉ tiêu chất lượng cho Dầu nhờn truyền động tự động **PLC AUTRAN FLUID DX III**.

3.2 Yêu cầu đối với nguyên liệu chính:

- Dầu gốc dầu mỏ

- Phụ gia: Phụ gia dùng cho hệ thống truyền động tự động.

Các nguyên liệu đưa vào sản xuất đều đảm bảo chất lượng

3.3 Yêu cầu đối với sản phẩm Dầu nhờn truyền động tự động **PLC AUTRAN FLUID DX III**: Sản phẩm có các chỉ tiêu mức chất lượng theo quy định tại bảng dưới đây:

TÊN CHỈ TIÊU	PHƯƠNG PHÁP THỬ	PLC AUTRAN FLUID DX III
1. Độ nhớt động học ở 100°C, cSt	ASTM D445	7,1 ÷ 8,1
2. Chỉ số độ nhớt, min	ASTM D2270	180
3. Nhiệt độ bắt cháy, °C, min	ASTM D93	140
4. Tỷ trọng ở 15°C, kg/l	ASTM D1298	0,840 ÷ 0,870

Trên đây là các số liệu tiêu biểu thu được thông thường được chấp nhận trong sản xuất nhưng không phải là thông số kỹ thuật cố định.

3.4. Lấy mẫu: Theo TCVN 6777 (ASTM D4057)

4. Thông tin bổ sung:

4.1. Ghi nhãn, vận chuyển và bảo quản: Theo TCCS 50:2017/PLC

4.2. Bao gói: Dầu nhớt truyền động tự động **PLC AUTRAN FLUID DX III** được đóng gói theo dung tích ghi trên bao bì. Thông thường: Phuy 209 lít, Thùng 20 lít.

5. Các yêu cầu khác: Chứng nhận chất lượng hàng hoá: Theo Chứng chỉ chất lượng cụ thể của từng lô hàng do các Phòng thử nghiệm VILAS 017 hoặc VILAS 022 cấp khi giao nhận hàng hoá.