

CÔNG BỐ TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM, HÀNG HÓA

Số: 34

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 34:2017/PLC**
MỠ ĐA DỤNG PLC GREASE LC-2
- Áp dụng cho hàng hóa:
Mỡ đa dụng PLC GREASE LC-2.

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 26 tháng 06 năm 2017

ĐẠI DIỆN DOANH NGHIỆP



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
Lê Quang Tuấn

TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

TCCS 34:2017/PLC

MỠ ĐA DỤNG PLC GREASE LC-2 - 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

14
30
0A
TR
C
SE

LỜI NÓI ĐẦU

Tiêu chuẩn Mỡ đa dụng **PLC GREASE LC-2** số hiệu: TCCS 34:2017/PLC do Tổng công ty Hóa dầu Petrolimex – CTCP (PLC) biên soạn và ban hành.





PETROLIMEX

TỔNG CÔNG TY HOÁ
DẦU PETROLIMEX

MỨ ĐA DỤNG
PLC GREASE LC-2

TCCS 34 : 2017/PLC

Lần soát xét: 03

Ngày hiệu lực: 26/06/2017

MỨ ĐA DỤNG PLC GREASE LC-2 - YÊU CẦU KỸ THUẬT

1. Phạm vi áp dụng: Tiêu chuẩn này áp dụng cho MỨ đa dụng **PLC GREASE LC-2** là loại mỨ được sản xuất từ dầu gốc có chất lượng cao và xà phòng gốc Lithium tổng hợp nên có khả năng làm việc ở nhiệt độ cao hơn các loại mỨ gốc Lithium thông thường. PLC GREASE LC-2 được sản xuất với các phụ gia để tăng cường tính năng chịu áp và các phụ gia chống ô xy hóa, chống rỉ (sét) và các phụ gia đặc trưng để kéo dài thời gian sử dụng của mỨ.

2. Tiêu chuẩn trích dẫn:

TT	KÝ HIỆU	TÊN TIÊU CHUẨN
1	-	Theo phân loại NLGI
2	ASTM D217	Độ xuyên kim ở 25°C, 1/10 mm
3	ASTM D217	Độ bền làm việc (60 giã), 1/10 mm
4	ASTM D2265	Nhiệt độ nhỏ giọt, °C, min
5	ASTM D942	Độ bền oxy hóa, max
6	ASTM D1263	Khuynh hướng rò rỉ, g, max
7	ASTM D4048	Ăn mòn tấm đồng, 100 °C, 24 giờ

3. Yêu cầu kỹ thuật:

3.1 Tiêu chuẩn này qui định các chỉ tiêu chất lượng cho MỨ đa dụng **PLC GREASE LC-2** có cấp độ theo phân loại **NLGI 2**; Khoảng nhiệt độ làm việc từ -20°C đến +200°C

3.2 Các chỉ tiêu chất lượng của Mỡ đa dụng **PLC GREASE LC-2**:

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG	PHƯƠNG PHÁP THỬ	PLC GREASE LC-2
1. Theo phân loại NLGI	-	2
2. Độ xuyên kim ở 25°C, 1/10 mm	ASTM D217	265-295
3. Độ bền làm việc (60 giã), 1/10 mm	ASTM D217	265-295
4. Nhiệt độ nhỏ giọt, °C, min	ASTM D566/2265	230
5. Độ bền ô xy hóa (100hx 99°C), kG/cm ² , max	ASTM D942	7
6. Khuynh hướng rò rỉ, g, max	ASTM D1263	5
7. Ăn mòn tấm đồng, 100°C, 24 h	ASTM D4048	Không ăn mòn

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.

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

4. Thông tin bổ sung:

4.1. Ghi nhãn, vận chuyển và bảo quản: Theo TCCS 50:2012/PLC.

4.2 4.2 Bao gói: Mỡ đa dụng **PLC GREASE LC-2** được đóng gói theo trọng lượng ghi trên bao bì. Thông thường: Phuy 180 kg và Thùng 15 kg.

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.