

CÔNG BỐ TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG SẢN PHẨM, HÀNG HÓA

SỐ: 28

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 28:2017/PLC

MỠ CHỊU NHIỆT

PLC GREASE BHT 251, 252, 253

- Áp dụng cho hàng hóa:

Mỡ chịu nhiệt PLC GREASE BHT 251, 252, 253.

Mô 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 18 tháng 07 năm 2017

ĐẠI DIỆN DOANH NGHIỆP



PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC
Lê Quang Tuấn

TIÊU CHUẨN CƠ SỞ

TCCS 28:2017/PLC

MỠ CHỊU NHIỆT PLC GREASE BHT 251, 252, 253 - 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 Mỡ chịu nhiệt **PLC GREASE BHT 251, 252, 253** số hiệu: TCCS 28 : 2017/PLC do Tổng công ty Hóa dầu Petrolimex – CTCP (PLC) biên soạn và ban hành.

NG
DẦU
IME
TP. Y



PETROLIMEX

TỔNG CÔNG TY HOÁ
DẦU PETROLIMEX

MỠ CHỊU NHIỆT
GREASE BHT

TCCS 28 :2017/PLC

Lần soát xét : 1

Ngày hiệu lực : 18/07/2017

MỠ CHỊU NHIỆT PLC GREASE BHT 251, 252, 253 - YÊU CẦU KỸ THUẬT

1. **Phạm vi áp dụng:** Tiêu chuẩn này áp dụng cho Mỡ chịu nhiệt **PLC GREASE BHT 251, 252, 253** sử dụng thích hợp cho các vòng bi, ổ đĩa làm việc ở nhiệt độ cao, tải trọng nặng.

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 D566	Nhiệt độ nhỏ giọt, °C, min
5	ASTM D942	Độ bền oxy hóa, psi drop, max
6	ASTM D4048	Ăn mòn tấm đồng, 100°C, 24 h
7	ASTM D1263	Khuyh hướng rò rỉ, g, max
8	ASTM D1743	Tính chống rỉ

3. **Yêu cầu kỹ thuật:**

3.1 Tiêu chuẩn này qui định các chỉ tiêu chất lượng cho Mỡ chịu nhiệt **PLC GREASE BHT 251, 252, 253** có cấp độ theo phân loại **NLGI 1, 2, 3**; Khoảng nhiệt độ làm việc từ -10°C đến +180°C

3.2 Yêu cầu đối với sản phẩm Mỡ chịu nhiệt **PLC GREASE BHT 251, 252, 253**: Sản phẩm có các chỉ tiêu mức chất lượng theo quy định tại bảng dưới đây:

CHỈ TIÊU CHẤT LƯỢNG	PHƯƠNG PHÁP THỬ	PLC GREASE BHT		
		251	252	253
1. Theo phân loại NLGI	-	1	2	3
2. Độ xuyên kim ở 25°C, 1/10 mm	ASTM D217	310÷340	265÷295	220÷250
3. Độ bền làm việc (60 giã), 1/10 mm	ASTM D217	310÷340	265÷295	220÷250
4. Nhiệt độ nhỏ giọt, °C, min	ASTM D566	260		
5. Độ bền oxy hóa, psi drop, max	ASTM D942	7		
6. Ăn mòn tấm đồng, 100°C, 24h	ASTM D4048	Không ăn mòn		
7. Tính chống rỉ	ASTM D1743	Đạt		

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 Bao gói: Mỡ chịu nhiệt **PLC GREASE BHT 251, 252, 253** 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.

