

TŁUSZCZE TECHNICZNE	NORMA BRANŻOWA	BN-63
	Olej autoklawowy	6132-01
		63
		Grupa katalogowa XII 62

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot normy. Przedmiotem normy jest olej autoklawowy uzyskiwany z zaolejonej ziemi bielącej.

1.2. Oznaczenie:

OLEJ AUTOKLAWOWY BN-63/6132-01

1.3. Normy związane

PN-60/A-86910 Tłuszcze roślinne jadalne. Pobieranie próbek
 PN-60/A-86911 Tłuszcze roślinne jadalne. Metody badań. Przygotowanie próbek do analizy
 BN-69/5046-03 Opakowania transportowe metalowe. Bębny ciężkie z obręczami nasadzonymi
 Pozostałe normy związane podano w 2.1.

2. WYMAGANIA I BADANIA TECHNICZNE

2.1. Wymagania szczegółowe

Cechy	Wymagania	Metody badań wg
a) Zawartość substancji rozpuszczalnych w eterze, % wag., nie mniej niż	94	PN-56/C-04284
b) Zawartość substancji nierozpuszczalnych w eterze naftowym ¹⁾ , %, nie więcej niż	3	PN-60/A-86912
c) Liczba zmydlenia substancji rozpuszczalnych w eterze ¹⁾ , nie mniej niż	160	PN-60/A-86916
¹⁾ Wymagania b) i c) obowiązują na specjalne życzenie odbiorcy		

2.2. Pobieranie i przygotowanie próbek

2.2.1. Wielkość partii. Za partię oleju autoklawowego uważa się zawartość każdej cysterny, a przy dostawach w beczkach - najwyżej 160 beczek.

2.2.2. Pobieranie próbek należy przeprowadzić zgodnie z PN-60/A-86910.

2.2.3. Przygotowanie próbek do analizy należy wykonać zgodnie z PN-60/A-86911.

3. PAKOWANIE, PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Olej autoklawowy należy dostarczać i przechowywać w cysternach lub beczkach żelaznych wg BN-69/5046-03

Na jednym denku beczki powinny być umieszczone trwałą farbą - literami nie mniejszej wielkości niż 4 cm następujące dane:

- nazwę lub znak wytwórcy,
- oznaczenie wg 1.2,
- numer beczki,
- tarę beczki.

K O N I E C

Zjednoczenie Przemysłu Olejarskiego
 Ustanowiona przez Dyrektora Zjednoczenia Przemysłu Olejarskiego dnia 10 czerwca 1963 r.
 jako norma obowiązująca w zakresie produkcji i obrotu od dnia 16 sierpnia 1963 r.
 (Mon. Pol. nr 62/1963 poz. 316)