

ZROB SOBIE KREM . PL

Karta produktu

Lanolina bezwodna EP6-7

Wyszczególnienie

Parametry gwarantowane

Identyfikacja A + B		wg normy	.
Wolne kwasy tłuszczowe	max	0,5	%
Liczba kwasowa	max	1,0	mgKOH/g
Temperatura topnienia		36,0 ÷ 42,0	°C
Temperatura kroplenia		38,0 ÷ 44,0	°C
Popiół	max	0,15	%
Liczba zmydlania		90,0 ÷ 105,0	.
Liczba jodowa (Wijs)		28,0 ÷ 38,0	.
Liczba jodowa (Hanus)		18,0 ÷ 32,0	.
Liczba nadtlenkowa	max	20	meq
Wilgoć	max	0,5	%
Absorpcja wody	min	200	%
Barwa w skali Gardnera w 80 °C	max	10	.
Zawartość BHT	max	200	ppm
Zawartość parafin	max	1,0	%
Chlorki	max	150	ppm
Zawartość rozpuszczalnych w wodzie		wg normy	.
Substancje utleniające się		wg normy	.
Pestycydy	max	1	ppm
Norma		EP	.