

ZROB SOBIE KREM . PL

Karta produktu

Hydrolizat Keratyny

Wyszczególnienie

Parametry gwarantowane

Zawartość azotu (Metoda Kjeldahla)	min. 3.0 %
Zawartość popiołu (Spalanie w temp. 600°C)	max. 1.0 %
Sucha pozostałość (Suszenie do stałej masy w temperaturze 105°C)	min. 17.0%
pH (Metoda potencjometryczna)	4.0 ÷ 6.0
Mikrobiologia:	
Ogólna liczba drobnoustrojów tlenowych mezofilnych	nie więcej niż 1000 jtk/g
Pseudomonas aeruginosa	nieobecne w 0.1 g
Staphylococcus aureus	nieobecne w 0.1 g
Candida albicans	nieobecne w 0.1 g