

# ZROB SOBIE KREM . PL

## Karta produktu

## Kolagen i elastyna

### Wyszczególnienie

### Parametry gwarantowane

Zawartość hydroksyproliny (Metoda spektrofotokolorymetryczna)	min. 700 µg/ml
Zawartość popiołu (Spalanie w temp. 600°C)	max. 2.0 %
Sucha pozostałość (Suszenie do stałej masy w temperaturze 105°C)	min. 3.0%
Zawartość elastyny	min.500 µg/ml
pH (Metoda potencjometryczna)	3.2 ÷ 4.2
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