

CERTYFIKAT ANALIZY

Nazwa towaru: Hydrolat Różany

Okres ważności: 01/2027

Numer partii: ER-371

100 % naturalna, otrzymana z wysokiej jakości płatków kwiatów Rosa Damascena poprzez destylację parą wodną. Następnie filtrowana.

Właściwości fizykochemiczne:

Postać: Ciecz
Barwa: Przezroczysta
Zapach: Charakterystyczny, różany
Gęstość: 1 g / cm³ w 20 °C

Czystość mikrobiologiczna:

Oznaczony parametr	Metoda	Wynik
Liczba tlenowych drobnoustrojów mezofilnych (bakterie, pleśnie, drożdże)	PN-EN ISO 21149:2009; PN-EN ISO 16212:2011	< 1 X 10 ¹
<i>Escherichia Coli</i>	PN-EN ISO 21150:2016-01	nieobecne w 1 g
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	PN-EN ISO 22717:2016-01	nieobecne w 1 g
<i>Staphylococcus aureus</i>	PN-EN ISO 22718:2016-01	nieobecne w 1 g
<i>Candida albicans</i>	PN-EN ISO 18416:2016-01	nieobecne w 1 g

Przechowywanie:

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, bez dostępu wilgoci w temperaturze pokojowej.

Stabilność:

Produkt stabilny w normalnych warunkach przechowywania.

Dokument opracowany na podstawie dokumentacji dostarczonej przez producenta