

Certyfikat analityczny

Nazwa produktu: Acidum salicylicum
Numer certyfikatu: QO0002477
Wielkość serii: 20 x 250 g
Numer serii: 001084
Data ważności: 17-3-2029

Badanie	Wymaganie	Wynik	Jedn. miary
Wygląd	Biały lub prawie biały, krystaliczny proszek albo białe lub bezbarwne igiełkowe kryształy	Zgodny	
Tożsamość	Zgodnie z Ph. Eur.	Zgodny	
Rozpuszczalność	Trudno rozpuszcza się w wodzie	Zgodny	
	łatwo rozpuszcza się w etanolu (96%)	Zgodny	
	Dość trudno rozpuszcza się w chlorku metylenu	Zgodny	
Wygląd roztworu	Zgodnie z Ph. Eur.	Zgodny	
Substancje pokrewne	Zgodnie z Ph. Eur.	Zgodny	
Zanieczyszczenie A	nie więcej niż 0,1	<0,03	%
Zanieczyszczenie B	nie więcej niż 0,05	0,033	%
Zanieczyszczenie C	nie więcej niż 0,02	0,000	%
Nieznane zanieczyszczenie	nie więcej niż 0,05	<0,03	%
Suma zanieczyszczeń	nie więcej niż 0,2	0,03	%
Chlorki	nie więcej niż 100	<100	ppm
Siarczany	nie więcej niż 200	<200	ppm
Strata masy po suszeniu	nie więcej niż 0,5	0,03	%
Popiół siarczanowy	nie więcej niż 0,1	0,00	%
Zawartość	99,0 - 100,5	100,41	% m/m

Orzeczenie: Badana substancja odpowiada wymaganiom SWG 007 wyd. D

Fagron Services
Northern Europe sp. z o.o.
Justyna Kumor
Quality Control Supervisor
26.08.2024

Fagron Services
Northern Europe sp. z o.o.
Daria Berkowicz
Senior Quality Control Specialist
Coordinator
26.08.2024