

Certyfikat analityczny

Nazwa produktu: Magneśni oksidum ponderosum
Numer certyfikatu: QO0002337
Wielkość serii: 30,00 x 250 g
Numer serii: 000836
Data ważności: 31-7-2026

Badanie	Wymaganie	Wynik	Jedn. miary
Wygląd	miałki, biały lub prawie biały proszek	Zgodny	
Tożsamość	Zgodnie z Ph. Eur.	Zgodny	
Rozpuszczalność	Zgodnie z Ph. Eur.	Zgodny	
	praktycznie nie rozpuszcza się w wodzie	Zgodny	
	rozpuszcza się w rozcieńczonych kwasach z wydzieleniem niewielkiej ilości pęcherzyków gazu	Zgodny	
Wygląd roztworu	zgodnie z Ph. Eur.	Zgodny	
Substancje rozpuszczalne	nie więcej niż 2,0	0,14	%
Substancje nierozpuszczalne w kwasie octowym	nie więcej niż 0,1	0,002	%
Chlorki	nie więcej niż 0,1	<0,1	%
Siarczany	nie więcej niż 1,0	<1,0	%
Wapń	nie więcej niż 1,5	<1,5	%
Żelazo	nie więcej niż 0,07	<0,07	%
Strata masy po prażeniu	nie więcej niż 8,0	0,17	%
Zawartość	98,0 - 100,5	100,36	% m/m

Orzeczenie: Badana substancja odpowiada wymaganiom FSNE-SPEC-0239 wyd. 2



04.09.2024
Fagron Services
Northern Europe sp. z o.o.
Justyna Kumor
Quality Control Supervisor



04.09.2024
Fagron Services
Northern Europe sp. z o.o.
Dorota Sutkowska
Quality Control Manager
Qualified Person