

## Certyfikat analityczny

**Nazwa produktu:** Homatropini hydrobromidum  
**Numer certyfikatu:** QO0001502  
**Wielkość serii:** 20 x 0,5 g  
**Numer serii:** 000932  
**Data ważności:** 22-7-2027

Badanie	Wymaganie	Wynik	Jedn. miary
Wygląd	Biały lub prawie biały, krystaliczny proszek lub bezbarwne kryształy	Zgodny	
Tożsamość	Zgodnie z Ph. Eur.	Zgodny	
Wygląd roztworu	przezroczysty i bezbarwny	Zgodny	
pH	5,0-6,5	5,83	
Substancje pokrewne	Zgodnie z Ph. Eur.	Zgodny	
Zanieczyszczenie A	nie więcej niż 0,5	0,00	%
Zanieczyszczenie B	nie więcej niż 0,1	0,00	%
Zanieczyszczenie C	nie więcej niż 0,1	<0,05	%
Zanieczyszczenie D	nie więcej niż 0,1	0,00	%
Każde inne zanieczyszczenie	nie więcej niż 0,1	<0,05	%
Suma zanieczyszczeń	nie więcej niż 1,0	0,00	%
Strata masy po suszeniu	nie więcej niż 0,5	0,08	%
Popiół siarczanowy	nie więcej niż 0,1	0,01	%
Zawartość	99,0 - 101,0	100,75	% m/m
Dodatkowe wymagania dla Saurav Chemicals - Pozostałość rozpuszczalników		Zgodny	
Metanol	nie więcej niż 3000	21,0	ppm
Aceton	nie więcej niż 5000	238,1	ppm
Dichlorometan	nie więcej niż 600	0,0	ppm
TAMC	nie więcej niż 10 <sup>3</sup>	0	cfu/g
TYMC	nie więcej niż 10 <sup>2</sup>	1	cfu/g

Orzeczenie: Badana substancja odpowiada wymogom SWG 172 wyd. A



28.08.2024  
 Fagron Services  
 Northern Europe sp. z o.o.

Justyna Kumor  
 Quality Control Supervisor



Fagron Services  
 Northern Europe sp. z o.o.

Daria Berkowicz  
 Senior Quality Control Specialist  
 Coordinator

28.08.2024