

Naslov laboratorija za kontrolo kakovosti: Minařikova ulica 8, 2000 Maribor, Slovenia

Naročnik: Pharmachem, Suřnik Jořef s.p., Slovenija

Proizvajalec: Jungbunzlauer Austria AG, Wien, Avstrija

Analizni izvid št.: 8120

ACIDUM CITRICUM MONOHYDRICUM - Ph.Eur.
CITRONSKA KISLINA MONOHIDRATSerijska številka **1256919**
Datum izdaje analiznega izvida **24. 03. 2020**
Predpis **Ph. Eur.**

Zap.št	Preskusi	Specifikacija	Rezultat	Mnenje
1	Videz in lastnosti	Bel oziroma skoraj bel kristalinični prašek. Zelo lahko topen v vodi, lahko topen v 96 % etanolu.	USTREZA	USTREZA
2	Identifikacija	A: Mora ustrezati	USTREZA *	USTREZA
		B (IR): Mora ustrezati	USTREZA *	USTREZA
		C (Barvna reakcija): Mora ustrezati	USTREZA	USTREZA
		D (Obarjalna Reakcija): Mora ustrezati	USTREZA *	USTREZA
		E (voda): 7,5 - 9,0 %	8,4	USTREZA
3	Bistrost in stopnja opalescence tekočin	Mora ustrezati	USTREZA	USTREZA
4	Stopnja obarvanosti tekočin	Mora ustrezati	USTREZA	USTREZA
5	Hitro karbonizirajoče se snovi	Mora ustrezati	USTREZA *	USTREZA
6	Oksalna kislina	Največ 360 ppm	USTREZA *	USTREZA
7	Sulfati, ppm	Največ 150 ppm	USTREZA *	USTREZA
8	Sulfatni pepel, %	Največ 0,1 %	USTREZA *	USTREZA
9	Vsebnost, %	99,5 - 100,5 %	99,9	USTREZA

Uporabno do: 02.2023

Mnenje: **Vzorec ustreza Ph. Eur.**

*Parametri ustrezajo glede na analizni certifikat proizvajalca.

Vodja OKK
LUCIJA MAJHENIČ
ROŽAMARIJA ČUČNIK MAG.FARM.
STROKOVNI SODELAVEC

26 -03- 2020