

ANALĪZES SERTIFIKĀTS

TRIKĀLIJA CITRĀTS $C_6H_5O_7K_3 \cdot 2H_2O$ (E 332(ii))

Citi nosaukumi (sinonīmi):	Kālija citrāts dihidrāts
Izcelsmes valsts:	CN
Iepakojums:	1kg, 2kg, 5kg, 10kg, 25kg
CAS. Nr.:	6100-05-6
EINECS Nr.:	212-755-5

Raksturojums	Standarts	Rezultāts
Pamatvielas saturs, %	99,0 – 100,5	99,70
Smagie metāli pēc svara, ppm	Max 10	<5,0
Hlorīdu masas daļa, ppm	Max. 50	<50
Oksalātu masas daļa, ppm	Max. 100	<100
Sulfātu masas daļa, ppm	Max. 150	<150
Žāvēšanas zudumi (mitrums), %.	3,0 ÷ 6,0	5,6
Arsēna masas daļa, ppm	Max. 1	<1
Viegli karbonizējami materiāli (EP)	Atbilst testa prasībām	Atbilst
Tartrāti (USP)	Atbilst testa prasībām	Atbilst
Svina masas daļa, ppm	Max. 1	<1
Dzīvsudraba masas daļa, ppm	Max. 1	<1
Izskats	Balts kristālisks pulveris	Atbilst
Nātrijs, %	Max 0,3	<0,3
pH (5 % ūdens šķīdums)	7,5-9,0	8,6
Citrāts (EP)	Atbilst testa prasībām	Atbilst
Kālijs (EP)	Atbilst testa prasībām	Atbilst

Partijas numurs	31130025
Ražošanas datums	
Atkārtotas pārbaudes datums	

Izsniegšanas datums: 2024-04-13

Saskaņā ar ražotāja izsniegto oriģinālo sertifikātu

Reģistrācijas adrese:

SIA „Lerochemas“
Laukininkų iela 26-21
Klaipėda
Lietuva

www.lerochem.eu
tel. +37067550384
email: info@lerochem.eu

Kontakti:

Uzņēmuma kods: 305084382
PVN kods: LT100012307318
AB „Swedbank“
A/s LT497300010158209569