

KOKYBĖS PAŽYMĖJIMAS

MIKROKRISTALINĖ CELIULIOZĖ 102

Kiti pavadinimai (sinonimai):	MCC, A celiuliozė
Kilmės šalis:	IN
Išfasavimas:	1kg, 5kg, 10kg, 20kg
CAS. Nr.:	9004-34-6
EINECS Nr.:	232-674-9

Parametras	Norma	Rezultatas
Pagrindinės medžiagos masės dalis, %	Min. 99,0	99,63
pH	5,0-7,0	6,58
Laidumas, $\mu\text{S}/\text{cm}$	Max 75	42
Tirpumas vandenyje, esant 20 °C, g/100 cc	Max 0,24	0,1367
Tirpumas eteryje, esant 20 °C, g/100 cc	Max 0,05	0,0287
Nuostolis po džiovavimo (3h, 105°C), %	Max 7,0	2,945
Likutis po degimo, %	Max 0,1	0,0293
Pilinis tankis, g/ml	0,26-0,34	0,3090
Sunkiųjų metalų kiekis, ppm	Max 10	atitinka
Švino kiekis, mg/kg	Max 2,0	Atitinka
Arseno kiekis mg/kg	Max 3,0	Atitinka
Gyvsidabrio kiekis mg/kg	Max 1,0	Atitinka
Kadmio kiekis mg/kg	Max 1,0	Atitinka
Bendras aerobinių mikrobu kiekis, cfu/g	Max 1000	Atitinka
Bendras mielių ir pelėsių kiekis cfu/g	Max 100	Atitinka
Staphylococcus aureus	nesantis	atitinka
Dalelių dydis D10, μm	Max 45	22
Dalelių dydis D50, μm	70-100	93
Dalelių dydis D90, μm	Min 140	196

<i>Partijos numeris</i>	
<i>Pagaminimo data</i>	
<i>Geriausias iki.</i>	

Išrašymo data: 2021-09-20

Vadovaujantis gamintojo išduotu originaliu sertifikatu

Buveinės adresas:

UAB „Lerochemas“
Laukininkų g. 26-21
Klaipėda
Lietuva

www.lerochem.eu

tel. 867550384
el.p. info@lerochem.eu

Kontaktai:

i.k. 305084382
PVM kodas: LT100012307318
AB „Swedbank“
A/s LT497300010158209569