

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 02 - 21

Pasūtītājs: SIA "IVARS & KO"

Pasūtītāja adrese: Gaiziņa iela 7, Bērzaune, Madonas nov., Latvija

Testēšanas objekts: **kokskaidu granulas**

Testēšanas objekta raksturojums: kokskaidu granulu iepakojums hermētiskā polietilēna iepakojumā

Testēšanas objekta pieņemšanas datums: 23.02.2021.

Testēšanas veikšanas datums: 26.02.2021.-03.03.2021.

TESTĒŠANAS METODES UN REZULTĀTI

Nr.	Nosakāmie rādītāji	Mērv.	Metode	Testēšanas rezultāti
1.	Mitrums	%	EN 14774	6,02
2.	Pelni	%	EN 14775	0,32
3.	Siltumspēja $Q_{\text{vnet,a.r.}}$	MJ/kg kWh/kg	ISO 18125	18,07 5,02
4.	Bēruma blīvums	kg/m ³	EN 15103	658
5.	Mehāniskā izturība	%	EN 15210	97,0
6.	Sēra saturs	%	ISO 334	0,017

Piezīmes: Pamatojoties uz iegūtajiem rezultātiem, var secināt, ka analizētais paraugs atbilst Eiropas standarta EN 14961-3 (Kategorija A1) prasībām.

Kokskaidu granulu paraugu analīzei piegādāja SIA "IVARS & KO" pārstāvis. Testēšanas rezultāti attiecas uz konkrēto kokskaidu granulu paraugu. Bez testēšanas laboratorijas rakstiskas atļaujas testēšanas pārskatu nedrīkst izmantot nepilnā apjomā.

Laboratorijas vadītājs,


Dr.sc.ing. J.Rizikovs

03.03.2021.