

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr.
TEST REPORT No.
1-362.2-23

 Pasūtītājs: **TROJA SIA** Pasūtītāja adrese:
 Customer: Customer address: Rīga, Bauskas iela 143, LV-1004

 Saņemts (sākta apstrāde): **15.06.2023** Pasūtītāja šifrs: **Paraugs Nr.2**
 Izpildīts (izdots pārskats): **04.07.2023** Customer's reference:
 Dates: (received/completed-report issued)

 Parauga ņēmējs: Pasūtītājs Parauga apraksts: Kurināmā briketes
 Sampling by: Customer Sample description: Fuel briquettes

 Testēšanas mērķis: Noteikt materiāla raksturlielumus
 Subject of examination: Determination of the material characteristics

Testēšanas rezultāti materiālam kā saņemts (ja nav norādīts citādi)
Test results for material as received (if it is not specified differently)

Parametrs Parameter	Mērvien. Unit of measure	Rezultāts / Result		Nenoteikt. Uncertainty	Standarts Standard
		Ka saņemts/ As Received	Sausam mat./ Dry Basis		
Mitruma daudzums, M Moisture content	%	6.7		± 0.2	LVS EN ISO 18134-3:2016
Pelnu saturs, A 550 °C Ash content	%	2.65	2.84	± 0.06	LVS EN ISO 18122:2016
Siltumspēja augstākā pie V = const Q_{gr} Gross calorific value at constant volume	MJ/kg kcal/kg MWh/t	19.96 4768 5.55	21.39 5108 5.94	± 1 %	LVS EN ISO 18125:2017
Siltumspēja zemākā pie P = const Q_{net P} Net calorific value at constant pressure	MJ/kg kcal/kg MWh/t	18.54 4428 5.15	20.03 4785 5.57		
Blīvums, DE Density	kg/m ³	785			

Paziņojumi (Announcements):

1. Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrēto(iem) paraugu(iem).
Results of this Test Report concern only the present sample(s).
2. Testēšanas pārskatu daļēji drīkst kopēt tikai ar SIA «Virma» rakstisko atļauju.
Partial copy of this Test Report is allowed only with a written permission of «Virma» Ltd.

Apstiprināts/parakstīts digitāli
Authorized/Signed digitally