

ATKRITUMPRODUKTU UN KURINĀMĀ IZPĒTES UN TESTĒŠANAS LABORATORIJA

Krīvu iela 11, Rīga, Latvija, LV-1006
Vienotais reģistrācijas numurs 40103018922

Tālr. (+371) 67558782; mob. 26321168
Fakss (+371) 67558781; e-mail: jkalnacs@edi.lv

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 1-327-18
TEST REPORT No.

Pasūtītājs
Customer

Verems RSEZ SIA

Saņemšanas datums **31.08.2018** Pasūtītāja šifrs paraugam -
Izpildes datums **03.09.2018** Customer's Code
Date of the Sample

Parauga apraksts
Description of the Samples
Kokskaidu briketes
Wood briquette

Testēšanas mērķis
Subject of examination
Noteikt materiāla raksturlielumus
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
Mitruma daudzums, M_{ar} Moisture content	%	5.3	± 0.2	LVS EN ISO 18134-1
Pelnu saturs sausam materiālam, A_{drv} Ash content for dry material, 550°C	%	0.43	± 0.02	LVS EN ISO 18122
Siltumspēja augstākā pie $V = \text{const}$ $Q_{gr ar}$ Gross calorific value at constant volume	MJ/kg kcal/kg MWh/t	18.69 4463 5.19	$\pm 1 \%$	EN ISO 18125
Siltumspēja zemākā pie $P = \text{const}$ $Q_{net ar P}$ Net calorific value at constant pressure	MJ/kg kcal/kg MWh/t	17.28 4127 4.80		
Blīvums Density	kg/m ³	920	± 20	LVS EN ISO 17828

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 «Virsmā» rakstisko atļauju.
Partial copy of this Test Report is allowed only with a written permission of «Virsmā» Ltd.

Atbildīgais par testēšanu
Executive manager



Dr. fiz. J. Kalnačs

