



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

Eiropas Akreditācijas kooperācijas Daudzpusējā atzīšanas līguma (EA MLA) dalībnieks
testēšanas un kalibrēšanas laboratoriju, produktu, personu un pārvaldības sistēmu
sertificēšanas institūciju, inspicēšanas un verificēšanas institūciju akreditācijas jomās

AKREDITĀCIJAS APLIECĪBA

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Latvijas nacionālais akreditācijas birojs”
ar šo apliecina, ka

sabiedrība ar ierobežotu atbildību "VMF LATVIA"

Skaistkalnes iela 1, Rīga, LV-1004

ir kompetenta veikt testēšanu atbilstoši
LVS EN ISO/IEC 17025:2005 standarta prasībām nereglamentētajā sfērā:

ciētās biodegvielas paraugu ņemšana un fizikālā testēšana

atbilstoši LVS EN ISO/IEC 17025:2005 standarta prasībām un Ministru kabineta
noteikumiem reglamentētajā sfērā:

apaļo kokmateriālu uzmērīšana

Akreditācijas apliecība derīga līdz 2019. gada 14. decembrim.

Akreditētā darbības sfēra ir definēta pielikumā uz 2 lapām, kas ir šīs akreditācijas
apliecības neatņemama sastāvdaļa.

LATAK reģistrācijas Nr. **LATAK-T-296-14-2006**

Rīga, 2017. gada 24. augusts

O. Veilande

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Latvijas
nacionālais akreditācijas birojs” valdes
locekle

M. Sapata

Akreditācijas komisijas
priekšsēdētāja



LATVIJAS NACIŅĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS
Latvian National Accreditation Bureau

Pielikums akreditācijas apliecībai
Accreditation Certificate Appendix

Reģistrācijas Nr. LATAK-T-296-14-2006
Registration No. LATAK-T-296-13-2006

Akreditācijas lēmuma datums: 2017.08.24.
Date of the accreditation decision: 2017.08.24.

Akreditācijas periods: 2014.12.15. - 2019.12.14.
Accreditation period: 2014.12.15. - 2019.12.14.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17025:2005
Accreditation standard: LVS EN ISO/IEC 17025:2005

Akreditētā institūcija: Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "VMF LATVIA"
Accredited body: Limited Liability Company "VMF LATVIA"

Adrese: Skaisalkalna iela 1, Rīga, LV-1004
Address: Skaisalkalna street 1, Riga, LV-1004

Akreditācijas sfēra reglamentētajā sfērā: apaļo kokmateriālu uzmeršana
Accreditation scope in mandatory scope: measurement of round timber

Akreditācijas sfēra nereglamentētajā sfērā: cietās biodegvielas paraugu ņemšana un fizikālā testēšana
Accreditation scope in voluntary scope: sampling and physical testing of solid biofuels

Reģistrācijas Nr. LATAK-T-296-14-2006
Registration No. LATAK-T-296-14-2006

Vadošā vērtētāja
Lead Assessor

Aiga Zvirbule

Objekts/ Object	Nosakāmie rādītāji/ Criteria	Inform. avota Nr./ Source	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas Nr./ The No. of the normative technical documentation	Metodes Nr./ Method	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums/ Acceptance criteria	Regl./ Regl.
1	2	3	4	5	6	7
		1	LVS 82:2003		Ministru kabineta 2007. gada 6. novembra noteikumi Nr. 744 "Noteikumi par koku un apaļo kokmateriālu uzskaiti" Cabinet Regulation No. 744 of 6 November 2007 "Rules for timber and round timber accounting"	1
		1	LVS 82:2003		Apaļo kokmateriālu uzņēmšana Measurement of Round Timber	
Kokmateriāli Timber	Kokmateriālu tilpums Timber solid volume	1	5.punkts/ 5.c.	1	Apaļo kokmateriālu individuālā uzņēmšana – tilpuma noteikšana Individual Measurement of Round Timber – Determination of the Solid Volume	1
		1	6.punkts/ 6.c.	2	Grupveida uzņēmšana – tilpuma noteikšana Stack Measurement – Determination of the Solid Volume	1
		2	LVS EN 14778:2011		Cietās biodegvielas. Paraugu ņemšana Solid biofuels. Sampling	
Cietās biodegvielas Solid biofuels	Paraugu ņemšana Sampling	2	12.2.punkts/ 12.2.c.	3	Paraugu ņemšana no nekustīgas materiālu kopas Uzņēmšanas metode 5.2 Methods for sampling stationary material Measurement method 5.2	
Cietās biodegvielas Solid biofuels	Mitruma satura noteikšana Determination of moisture content		LVS EN ISO 18134-2:2017	4	Cietais biokurināmais. Mitruma satura noteikšana. Žāvēšana krāsnī. 2.daļa: Kopējais mitrums. Vienkāršotā metode (ISO 18134-2:2017) Uzņēmšanas metode 5.3 Solid biofuels - Determination of moisture content - Oven dry method - Part 2: Total moisture - Simplified method (ISO 18134- 2:2017) Measurement method 5.3	