



SIA "Vides audits" laboratorija

Dzērbenes iela 27, Rīga, LV-1006;
tāl.: 67556152, fakss: 67545146
www.videsaudits.lv
e-pasts: info@videsaudits.lv



25.09.2012.

TESTĒŠANAS PĀRSKATS Nr. 2854-20.09-12

1. Informācija par pasūtītāju

Pasūtītājs: 4 Plus, SIA

Adrese: Abula iela 6b, Valmiera

2. Pasūtītāja informācija par paraugiem

Objekts: 4 Plus, SIA

Paraugu ņemšanas datums: 20.09.2012.

N.p.k	Parauga ņemšanas vieta, plāns	Parauga veids
1.	kokskaidu briketes no apses	cietais paraugs

3. Paraugu apraksts

N.p.k	Trauka veids	Parauga daudzums
1.	plastmasas maisinš	~100 g

Paraugu pieņemšanas datums: 20.09.2012.

Testēšanas rezultāti

Testēšanas izpildes sākuma/beigu datums: 20.09.2012./25.09.2012.

Nosakāmais rādītājs	Mērv.	Rezultāts	Rezultāta ~ nenoteiktība	Testēšanas metodes Nr.
1. paraugs - kokskaidu briketes no apses				
Arsēns, As	mg/kg	0.040	0.008	LVS ISO 11466 LVS EN ISO 15586
Kadmijijs, Cd	mg/kg	0.101	0.010	LVS ISO 11047
Hroms, Cr	mg/kg	0.200	0.020	LVS ISO 11047A
Varš, Cu	mg/kg	0.687	0.069	LVS ISO 11047A
Svins, Pb	mg/kg	0.185	0.020	LVS ISO 11047A
Cinks, Zn	mg/kg	8.18	0.82	LVS ISO 11047A
Kopējais slāpeklis	g/kg	0.30	0.02	LVS ISO 11261
Dzīvsudrabs, Hg	mg/kg	<0.2	-	LVS 346

Visi rezultāti doti uz absolūti sausu samaltu kokskaidu masu.

Metāli (As, Cd, Cr, Cu, Pb, Zn) noteikti kokskaidu pelnos un pārrēķināti uz absolūti sausu kokskaidu masu, ņemot vērā, ka pelnu saturs kokskaidu briketēs ir 0.63%.

~ uzdotā nenoteiktība ir paplašinātā nenoteiktība, kas aprēķināta, izmantojot A tipa (statistisko) pieeju un pārklāšanās koeficientu 2, kurš nodrošina 95% ticamības līmeni.

Rezultāti, kas mazāki par metodes noteikšanas robežu (MDL), uzdoti ar zīmi "<".

Skaitlis, kas atrodas aiz zīmes "<", ir vienāds ar MDL.

Testēšanas rezultāti attiecas tikai uz konkrētajiem paraugiem!

Paraugu ņemšanu veicis pasūtītājs.

Testēšanas laboratorija nav atbildīga par pasūtītāja sniegtajām ziņām p.2.

Laboratorijas vadītāja:

Zeltīte Strazda

Bez SIA "Vides audits" laboratorijas rakstiskas atļaujas testēšanas pārskata reproducēšana nepilnā apjomā ir aizliegta!

Testēšanas pārskats Nr. 2854-20.09-12



LKD-5-19-3-15-03-2007