

**UAB "Ekodelis"**  
**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ**  
**TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS**

2017 m. gegužės 19 d. Nr.1 – 60

Matavimai atlikti objekte: UAB „Fortum Klaipėda“ termofikacinė katilinė. Kretainio g. 3, LT-94103 Klaipėda, Lietuva

Mėginio paėmimo data	Taršos šaltinis			Išmetamo dujų-oro mišinio parametrai			Taršos šaltinio Parametrai		Matavimo metodas	teršalo koncentracija (vidurkis) µg/filtre	Išmetamų teršalų vidurkis mg/Nm <sup>3</sup>
	Pavadinimas	Nr.	Nustatomas teršalas	Greitis, m/s	Temperatūra, °C	Tūrio Debitas Nm <sup>3</sup> /s	Aukštis, m	Išėjimo žiočių skersmuo, m			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2017-05-08 11 <sup>00</sup> -12 <sup>25</sup>	Biokuro ir atliekų deginimo katilas FISIA (matavimo vieta kamine)	001	Kadmis	21,8	144	54,225	70,0	2,2	ICP-AES <sup>[1]</sup>	0,87	0,002
			Talis							13,75	0,034
			Stibis							<1,5	<0,0038
			Arsenas							<0,25	<0,0006
			Švinas							19,45	0,049
			Chromas							1,65	0,004
			Kobaltas							<0,5	<0,001
			Varis							14,85	0,037
			Manganas							5,28	0,013
			Nikelis							2,15	0,005
			Vanadis							<1,5	<0,0038

[1] – LST EN 14385-2006. Tyrimus atliko Lietuvos agrarinių ir miškų mokslų centro filialo agrocheminių tyrimų laboratorijos analitinis skyrius. Leidimas Nr.1AT-265.

\*<-nustatymo riba.

UAB "Ekodelis" direktorius



Gintaras Ulevičius