

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

2020 m. gegužės 15 d. Nr.20 – 069

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

Ėminio paėmimo data	Taršos šaltinis			Išmetamo dujų-oro mišinio parametrai			Taršos šaltinio Parametrai		Matavimo metodas	Teršalo koncentracija (vidurkis) µg/filtre	Išmetamų teršalų vidurkis mg/Nm ³
	pavadinimas	Nr.	nustatomas teršalas	greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas Nm ³ /s	aukštis, m	skersmuo, m			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2020-04-28 11 ⁰⁵ -13 ¹⁰	Biokuro ir atliekų deginimo katilas FISIA (matavimo vieta kamine)	001	Nikelis	15,0	51	48,020	70,0	2,2	ICP-AES ^[1]	<1,5	<0,005
			Talis							13,8	0,004
			Stibis							<1,5	<0,005
			Vanadis							<1,5	<0,005
			Švinas							11,9	0,040
			Chromas							1,25	0,004
			Kobaltas							<0,5	<0,0017
			Varis							3,55	0,012
			Manganas							3,7	0,012
			Kadmis							0,8	0,0027
			Arsenas						<0,25	<0,0008	

[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