

UAB “Ekmodelis”
STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ
TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS

2018 m. rugsėjo 13 d. Nr.18 – 087

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	Išmetamų teršalų vidurkis mg/Nm ³
	Pavadinimas	Nr.	Nustatomas teršalas	Greitis, m/s	Temperatūra, °C	Tūrio Debitas Nm ³ /s	Aukštis, m	Išėjimo žiočių skersmuo, m		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2018-09-04 13 ¹⁰ -13 ²⁰	Biokuro ir atliekų deginimo katilas FISIA (matavimo vieta kamine)	001	Gyvsidabris	14,1	57	44,361	70,0	2,2	LST EN 14385:2006 (N) ^[1]	<0,0001

[1] – LST EN 14385-2006. Tyrimus atliko Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros laboratorijos cheminių tyrimų skyrius. Akreditacijos sertifikatas D-PL-14466-01-00

< - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos.

UAB“Ekmodelis“ direktorius



Gintaras Ulevičius