



UAB "Ekologinis servisas"

UAB „Ekologinis servisas“

Savanorių pr. 349A, LT-49425, Kaunas, tel.8 37 312789, fax. 8 37 313565, el.p. info@ekoservisas.lt

Leidimas Nr. 991307
Aplinkos apsaugos
agentūra

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ

TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS NR. O - 166

Ėminių paėmimo ir matavimų data: 2021 – 11 – 19

UAB „FREDA“ Piliakalnio g. 3 kieto kuro katilinė

Reg. Nr.	Mata- vimo laikas	Taršos šaltinis		Tempe- ratūra, °C	Kuro rūšis	Teršalo pavadinimai	Nusta- tymo meto- das	Išmatuo- ta koncen- tracija, ppm	Perskai- čiuota koncen- tracija, mg/Nm ³	Išmatuo- ta O ₂ koncen- tracija, %	Standar- tinė O ₂ koncen- tracija, %	Perskai- čiuota koncen- tracija, (prie st. O ₂), mg/Nm ³	Perskai- čiuota vidutinė koncen- tracija, (prie st. O ₂), mg/Nm ³
		Nr.	Pavadinimas										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1205-1	10:49	041	VŠK Nr.2 „Kalvis-1000“ (1,0 MW)	103,1	Medžio plokščių pjuvenos	Anglies monoksidas (CO) (A)	Testo 350-S Valdymo bloko suderinto su Testo 350- S/-XL dujotakio analiza- toriumi naudojimo instrukcija	320	400,0	12,62	6,0	716,0	623,4
1205-2	11:10							215	268,8	12,74		488,0	
1205-3	11:20							297	371,3	12,64		666,1	
1205-1	10:49					Azoto oksida (NO _x) (A)		138	282,9	12,62		506,4	
1205-2	11:10							147	301,4	12,74		547,2	
1205-3	11:20							135	276,8	12,64		496,6	
1205-1	10:49					Sieros dioksidas (SO ₂) (A)		0	0,0	12,62		0,0	0,0
1205-2	11:10							0	0,0	12,74		0,0	
1205-3	11:20							0	0,0	12,64		0,0	

UAB „Ekologinis servisas“

Aplinkos inžinierius

Aplinkos inžinierius

K. Stankevičius

M. Žikas



Šie tyrimo rezultatai susiję tik su šiuo tiriamuoju objektu.
Protokolas gali būti kopijuojamas tik pilnai.



UAB „Ekologinis servisas“

Leidimas Nr. 991307
Aplinkos apsaugos
agentūra

Savanorių pr. 349A, LT-49425, Kaunas, tel.8 37 312789, fax. 8 37
313565, el.p. info@ekoservisas.lt

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ

TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS NR. O - 166

Ėminių paėmimo ir matavimų data: 2021 – 11 – 19

UAB „FREDA“ Piliakalnio g. 3 kieto kuro katilinė

Reg. Nr.	Mata- vimo laikas	Taršos šaltinis		Tempe- ratūra, °C	Kuro rūšis	Teršalo pavadinimas	Srauto greitis (matavi- mo vietoje), m/s	Nusta- tymo meto- das	Išma- tuota koncen- tracija, mg/Nm ³	Išma- tuot- as tūrinis debitas, Nm ³ /s	Išmatuo- ta O ₂ koncen- tracija, %	Standar- tinė O ₂ koncen- tracija, %	Perskai- čiuota koncen- tracija, (prie st. O ₂), ³ mg/Nm ³	Perskai- čiuota vidutinė koncen- tracija, (prie st. O ₂), ³ mg/Nm ³
		Nr.	Pavadinimas											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1206-1	10:49-10:54		VŠK Nr.2		Medžio plokščių pjuvėnos	Kietosios dalelės (A)	4,4	Svorio metodas, LAND 28- 98/M-08	119,7	0,70	12,62		214,3	
1206-2	11:10-11:15	041	„Kalvis-1000“ (1,0 MW)	103,1					129,6		12,74	6,0	235,4	230,8
1206-3	11:20-11:25								135,2		12,64		242,7	

UAB „Ekologinis servisas“

Aplinkos inžinierius

K. Stankevičius



Aplinkos inžinierius

M. Žikas

Šie tyrimo rezultatai susiję tik su šiuo tiriamuoju objektu.
Protokolas gali būti kopijuojamas tik pilnai.