



UAB "Ekologinis servisas"

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

Leidimas Nr. 991307
Aplinkos apsaugos
agentūra

1/2

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ

TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS NR. O – 10

Ėminių paėmimo ir matavimų data: 2024 – 01 – 17

UAB „Ilex Taikos“ katilinė, Taikos pr. 104A, Kaunas

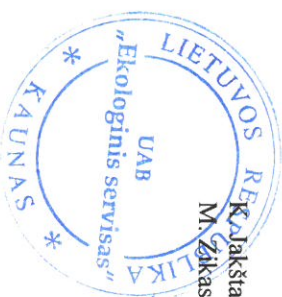
Reg. Nr.	Mata- vimo laikas	Taršos šaltinis		Tempe- ratūra, °C	Kuro rūšis	Teršalo pavadinimas	Srauto greitis (matavi- mo vietoje), m/s	Nusta- tymo meto- das	Išmatuo- ta koncen- tracija, ppm	Perskai- čiuota koncen- tracija, mg/Nm ³	Išma- tuotas tūris debi- tas, Nm ³ /s	Išmatuo- ta O ₂ koncen- tracija, %	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	15	16
28-1	10:33					Anglies monoksidas (CO) (A)		Testo 350 Valdymo bloko	24	30,0		7,49		33,3	
28-2	10:48					Azoto oksidai (NO _x) (A)		suderinto su Testo 350 dujotakio analiza- toriumi	21	26,3		7,68		29,6	
28-3	11:03					Sieros dioksidas (SO ₂) (A)			17	21,3		6,25		21,6	
28-1	10:33						13,6		110	225,5		7,49		250,4	
28-2	10:48	001	Kieto kuro katilas	50,9	Smulkinta mediena			Testo 350 dujotakio analiza- toriumi	115	235,8	8,85	7,68	6,0	265,5	247,0
28-3	11:03							naudojimo instrukcija	108	221,4		6,25		225,2	
28-1	10:33								0	0,0		7,49		0,0	
28-2	10:48								0	0,0		7,68		0,0	
28-3	11:03								0	0,0		6,25		0,0	0,0

UAB „Ekologinis servisas“

Aplinkos inžinierius
Aplinkos inžinierius

K. Jakštas
M. Žikas

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





UAB „Ekologinis servisas“

UAB „Ekologinis servisas“

Leidimas Nr. 991307

Savanorių pr. 349A, LT-49425, Kaunas, tel.8 37 312789, faks. 8 37
313565, el.p. info@ekoservasas.ltAplinkos apsaugos
agentūra**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ****TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS NR. O – 10**

Ėminių paėmimo ir matavimų data: 2024 – 01 – 17

UAB „Ilex Taikos“ katilinė, Taikos pr. 104A, Kaunas

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- tuotas 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), 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	15
29-1	10:33-10:43				Smulkin- ta mediena	Kietosios dalelės	13,6	LAND 28- 98/M-08. Svorio metodas	13,7 16,9	8,85	7,49 7,68	6,0	15,2 19,1	15,6
29-2	10:48-10:58	001	Kieto kuro katilas	50,9										
29-3	11:03-11:13													

UAB „Ekologinis servisas“

Aplinkos inžinierius
Aplinkos inžinieriusK. Jakštas
M. ŽikasŠie tyrimo rezultatai susiję tik su šiuo tiriamuoju objektu.
Protokolas gali būti kopijuojamas tik pilnai.