



UAB „Ekologas”, Daubos g. 7E-3, Šiauliai, mob. +37063 504504, www.ekologas.eu, el.p. info@ekologas.eu

**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ
IŠMETAMŲ TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ
PROTOKOLAS Nr. 25-139**

Mėginio registracijos Nr.	Mėginių paėmimo ir/ar matavimo data	Taršos šaltinis		Kuro rūšis	Kurų deginančio įrenginio nominalus šiluminis našumas, MW	Teršalas	Tyrimo metodas ¹⁾	Temperatūra, °C	Srauto greitis, m/s	Perskaičiuota koncentracija, mg/Nm ³ (1,2,3...) ²⁾	Teršalo koncentracija, ³⁾ mg/Nm ³	Išmetamų dujų tūrio debitas, Nm ³ /s	Išmetamų teršalų kiekis, g/s	Nustatyti Normatyvai		Nustatytų normatyvų viršijimas, kartais		
		Nr.	Pavadinimas											Ribinė vertė mg/Nm ³	DLT (LLT) g/s			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
Tikrinamas objektas: UAB „Babrūna“, Stančių g. 12, Jokūbavo k., Kretingos r.																		
<i>(pavadinimas, adresas)</i>																		
379	2025 12-10	001	Kieto kuro katilas Hamech „KWH-98“	biokuras	0,980	CO	dujų analizatoriaus aprašas, SVP 1/1-20	-	-	2403 3437 2098	2646	-	-	-	Nenorm.	-	-	
						NO _x				66 89 54	70				-	750	-	-
						SO ₂				Nenustatyta* Nenustatyta* 106	35				-	2000	-	-
						O ₂ koncentracija				15,81 15,31 16,11	15,74				-	-	-	-
380	2025 12-10	001	Kieto kuro katilas Hamech „KWH-98“	biokuras	0,980	Kietosios dalelės ¹	LST EN 13284-1:2018	111,2	5,6	231,2 302,4 250,2	261,3	0,494	-	800	-	-		

Mėginio registracijos Nr.	Mėginių paėmimo ir/ar matavimo data	Taršos šaltinis		Kuro rūšis	Kurą deginančio įrenginio nominalus šiluminis našumas, MW	Teršalas	Tyrimo metodas ¹⁾	Temperatūra, °C	Srauto greitis, m/s	Perskaičiuota koncentracija, mg/Nm ³ (1,2,3...) ²⁾	Teršalo koncentracija, ³⁾ mg/Nm ³	Išmetamų dujų tūrio debitas, Nm ³ /s	Išmetamų teršalų kiekis, g/s	Nustatyti Normatyvai		Nustatytų normatyvų viršijimas, kartais	
		Nr.	Pavadinimas											Ribinė vertė mg/Nm ³	DLT (LLT) g/s		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Tikrinamas objektas: UAB „Babrūna“, Stančių g. 12, Jokūbavo k., Kretingos r. (pavadinimas, adresas)																	
381	2025-12-10	002	Kieto kuro katilas Hamech „KWH-98“	biokuras	0,980	CO	dujų analizatoriaus aprašas, SVP 1/1-20	-	-	1487 1326 1511	1441	-	-	-	Nenorm.	-	-
						NO _x				116 125 208	150			-	750	-	-
						SO ₂				Nenustatyta* Nenustatyta* Nenustatyta*	Nenustatyta*			-	2000	-	-
						O ₂ koncentracija				14,63 15,23 15,19	15,02			-	-	-	-
382	2025-12-10	002	Kieto kuro katilas Hamech „KWH-98“	biokuras	0,980	Kietosios dalelės ¹⁾	LST EN 13284-1:2018	101,5	4,8	324,7 334,7 320,6	326,7	0,355	-	800	-	-	


¹⁾ Pagal "Stacionarių taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų laboratorinės kontrolės metodinių rekomendacijų" priedą (Žin., 2004, Nr. 39-1281).

²⁾ Išmatuotos (1,2,3 ...) teršalo koncentracijos perskaičiuotos, esant normaliosioms sąlygoms, t.y. 0°C (273 K) temperatūrai ir 760 mm Hg (101,3 kPa) slėgiui ir standartiniai deguonies koncentracijai, kuri nurodoma normatyviniuose dokumentuose.

³⁾ Teršalo koncentracija gauta apskaičiuojant vidurkį iš 12 skiltyje pateiktų koncentracijų verčių.

*Koncentracija žemiau nustatymo ribos (<1,0 mg/Nm³)

¹⁾ Kietosios dalelės deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės).

Protokolą išrašė: Mindaugas Valčiukas 
(vardas, pavardė, parašas)