

Termovalorizátor Kosit Košice - Mesiac: Maj 2018

Mesacna sprava

Den	HCL			CO			CO2			NOx			SO2			NH3			HF			TOC			TZL			O2			H2O			Teplota			Tlak			Priet. Spalin			Dohoriev. Tep.			30 min prevadzka			
	Pozn.	mg/Nm3	Q %	Pozn.	mg/Nm3	Q %	Pozn.	%V	Q %	Pozn.	mg/Nm3	Q %	Pozn.	mg/Nm3	Q %	Pozn.	mg/Nm3	Q %	Pozn.	mg/Nm3	Q %	Pozn.	mg/Nm3	Q %	Pozn.	%V	Q %	Pozn.	%V	Q %	Pozn.	°C	Q %	Pozn.	mBar	Q %	Pozn.	KNm3/h	Q %	Pozn.	°C	Q %	Pozn.	°C	Q %		Mnozstvo		
01	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0			
02	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0			
03	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0			
04	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0			
05		6,01	96,2		17,77	96,2		8,79	96,2		147,7	96,2		2,29	96,2		3,51	96,2		0,33	96,2		1,85	96,2		0,71	96,2		12,82	96,2		14,58	96,2		130,5	100,0		961,6	100,0		53,14	96,2		969,5	100,0	26			
06		6,94	95,8		14,01	95,8		9,29	95,8		179,6	95,8		2,84	95,8		1,60	95,8		0,30	95,8		0,82	95,8		0,67	95,8		12,39	95,8		14,04	95,8		130,7	100,0		963,0	100,0		51,47	95,8		991,3	100,0	48			
07		6,73	95,8		12,56	95,8		9,12	95,8		160,9	95,8		0,02	95,8		2,19	95,8		0,41	95,8		0,51	95,8		0,72	95,8		12,78	95,8		14,85	95,8		130,8	100,0		959,5	100,0		52,72	95,8		983,5	100,0	48			
08		6,40	95,8		14,75	95,8		9,25	95,8		154,5	95,8		0,44	95,8		1,95	95,8		0,42	95,8		0,46	95,8		0,71	95,8		12,61	95,8		14,79	95,8		130,8	100,0		953,5	100,0		51,78	95,8		994,5	100,0	48			
09		6,67	95,8		25,75	95,8		8,44	95,8		150,6	95,8		0,14	95,8		4,08	95,8		0,50	95,8		0,60	95,8		0,77	95,8		13,40	95,8		14,63	95,8		131,0	100,0		950,8	100,0		53,58	95,8		951,7	100,0	48			
10		7,23	93,8		18,88	93,8		9,00	93,8		130,7	93,8		0,08	93,8		3,21	93,8		0,34	93,8		0,52	93,8		0,71	93,8		12,92	93,8		14,84	93,8		131,1	100,0		954,1	100,0		52,32	93,8		978,7	100,0	48			
11		6,48	95,8		12,08	95,8		9,04	95,8		142,6	95,8		0,00	95,8		2,93	95,8		0,47	95,8		0,49	95,8		0,72	95,8		12,90	95,8		15,68	95,8		131,1	100,0		955,8	100,0		52,47	95,8		989,4	100,0	48			
12		6,45	95,8		13,72	95,8		9,35	95,8		164,4	95,8		0,53	95,8		1,87	95,8		0,25	95,8		0,44	95,8		0,68	95,8		12,60	95,8		14,74	95,8		131,2	100,0		958,5	100,0		50,81	95,8		993,1	100,0	48			
13		6,96	92,9		25,15	92,9		8,47	92,9		144,7	92,9		1,45	92,9		3,09	92,9		0,25	92,9		0,68	92,9		0,78	92,9		13,34	92,9		13,44	92,9		131,1	100,0		951,0	100,0		53,56	92,9		968,6	100,0	28			
14	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
15	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
16	(4)	8,59	61,3	(4)	11,06	61,3	(4)	16,09	61,3	(4)	141,1	61,3	(4)	31,30	61,3	(4)	2,54	61,3	(4)	0,18	61,3	(4)	3,89	61,3	(4)	0,79	61,3	(4)	13,06	61,3	(4)	15,23	61,3		130,1	100,0		952,2	100,0	(4)	54,51	61,3		973,7	100,0	31			
17		2,64	97,9		12,52	97,9		14,50	97,9		143,1	97,9		25,79	97,9		1,65	97,9		0,30	97,9		4,01	97,9		0,80	97,9		13,32	97,9		14,80	97,9		130,8	100,0		952,8	100,0		53,74	97,9		991,4	100,0	48			
18		6,57	95,8		16,82	95,8		7,27	95,8		163,1	95,8		2,83	95,8		1,27	95,8		0,72	95,8		3,32	95,8		0,86	95,8		14,18	95,8		13,09	95,8		131,1	100,0		954,4	100,0		54,63	95,8		997,4	100,0	48			
19		7,04	95,2		21,96	95,2		7,02	95,2		161,4	95,2		4,86	95,2		1,73	95,2		0,46	95,2		2,23	95,2		0,90	95,2		14,53	95,2		12,72	95,2		131,4	100,0		957,0	100,0		55,85	95,2		974,2	100,0	42			
20		5,83	96,4		35,16	96,4		6,56	96,4		156,3	96,4		5,00	96,4		3,15	96,4		0,41	96,4		2,07	96,4		0,95	96,4		14,89	96,4		12,11	96,4		131,6	100,0		960,9	100,0		57,30	96,4		944,6	100,0	28			
21	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			1
22	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
23	(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			(4)			0
24		7,91	94,1		29,26	94,1		7,12	94,1		125,1	94,1		10,56	94,1		5,61	94,1		1,00	94,1		1,47	94,1		0,84	94,1		14,35	94,1		13,69	94,1		130,7	100,0		959,9	100,0		55,53	94,1		931,3	100,0	34			
25		6,62	95,8		26,11	95,8		7,03	95,8		118,3	95,8		6,29	95,8		5,02	95,8		0,98	95,8		1,24	95,8		0,91	95,8		14,52	95,8		13,69	95,8		131,3	100,0		955,0	100,0		56,60	95,8		942,5	100,0	48			
26		6,83	95,8		23,26	95,8		6,94	95,8		121,3	95,8		5,72	95,8		4,04	95,8		0,83	95,8		1,21	95,8		0,90	95,8		14,69	95,8		13,48	95,8		131,5	100,0		958,6	100,0		57,41	95,8		949,6	100,0	48			
27		7,44	95,8		23,98	95,8		6,82	95,8		126,4	95,8		10,42	95,8		3,97	95,8		0,72	95,8		1,26	95,8		0,93	95,8		14,86	95,8		13,05	95,8		131,8	100,0		958,2	100,0		56,73	95,8		953,3	100,0	48			
28		7,21	95,8		22,69	95,8		6,95	95,8		119,4	95,8		8,73	95,8		2,93	95,8		0,67	95,8		1,12	95,8		0,87	95,8		14,59	95,8		13,12	95,8		131,9	100,0		959,9	100,0		56,29	95,8		970,7	100,0	48			
29		6,59	95,8		25,07	95,8		6,87	95,8		123,6	95,8		8,77	95,8		4,08	95,8		0,50	95,8		1,16	95,8		0,90	95,8		14,72	95,8		12,75	95,8		131,7	100,0		958,5	100,0		56,32	95,8		960,2	100,0	48			
30		7,13	95,8		28,60	95,8		6,71	95,8		119,7	95,8		4,26	95,8		3,82	95,8		0,68	95,8		1,22	95,8		0,92	95,8		14,89	95,8		12,92	95,8		132,0	100,0		954,4	100,0		57,02	95,8		959,1	100,0	48			
31		7,39	95,7		24,63	95,7		6,62	95,7		122,7	95,7		11,75	95,7		5,03	95,7		0,58	95,7		1,36	95,7		0,95	95,7		15,01	95,7		12,72	95,7		133,9	100,0		951,2	100,0		57,51	95,7		954,6	100,0	46			
Denny limit		10,00			50,00						200,0			50,00								1,00																											
Mesacny priemer		6,66	94,6		20,52	94,6		8,36	94,6		141,4	94,6		6,01	94,6		3,13	94,6		0,53	94,6		1,37	94,6		0,82	94,6		13,81	94,6		13,86	94,6		131,3	100,0		956,3	100,0		54,58	94,6		970,1	100,0	956			

Poznámky:

- (1) Chýbajúce priemery v zázname
- (2) Chýbajúca kvalita záznamu
- (3) Chýbajúci záznam stavu zariadenia
- (4) Neplatný priemer
- (5) Hodnota nad limit

Referenčný kyslík 11 %V.

Reports ver. 3.34.120 - (C) 1995-2014 C.T. Sistemi srl