

2168 - 30/ 4.03 - 21

Heizgasaufteilung für Mai 1944

Heizgasaufteilung für Mai 1944

Handwritten signature

V in (10³ Nm³)

H_u in (10⁶ kcal)

	Gen.-Gas	Restgas	Armgas	Sa:	Gen.-Gas	Restgas	Armgas	Sa:
Heizgas erzeugung	14 021,6	6 453,0	498,1	20 972,7				
Heizwert H _u (kcal Nm ³)	1068	2547	5080 3605					
Heizgasverbrauch								
Regeneratoren	9 257,8	4 630,0 ^{*)}	365,9	14 253,7	9 887,3	11 950,8	1 392,2	23 230,3
Liesenerhitzer	1 555,9	-	-	1 555,9	1 661,7	-	-	1 661,7
Gen. Gas erzeugung	-	-	-	-	-	-	-	-
Kohletrocknung	361,9	-	-	361,9	386,5	-	-	386,5
Alkaldanlage	-	44,1	-	44,1	-	112,3	-	112,3
Feinreinigung	-	565,8	-	565,8	-	1 441,2	-	1 441,2
Reduktionsanlage	-	144,6	-	144,6	-	368,3	-	368,3
Ofenblockhaus B.203	753,9	-	-	753,9	805,2	-	-	805,2
Destillation Bau 204	215,2	-	65,4	280,6	229,8	-	358,4	588,0
Rohöldestill. Bau 302	17,5	543,9	-	561,4	18,7	1 385,3	-	1 404,0
Phenolanlage, Bau 303	20,9	411,8	-	432,7	22,3	1 048,8	-	1 071,1
Bau 304	99,1	-	-	99,1	105,8	-	-	105,8
Bau 320	2,3	-	-	2,3	2,5	-	-	2,5
Betrieb VI	28,5	-	1,1	29,6	30,4	-	4,2	34,6
Betrieb Kr. berhitzer	1 661,7	112,8	65,7	1 840,2	1 774,7	287,3	250,0	2 312,0
Kator	-	-	-	-	-	-	-	-
Verluste, Fackel usw.	46,9	-	-	46,9	50,1	-	-	50,1
Sa:	14 021,6	6 453,0	498,1	20 972,7	14 975,0	16 594,0	2 004,8	33 573,8
								100

*) darin 135 700 Nm³ Restgas aus B VI, mit einem Heizwert von 3713 kcal/Nm³

BK/We/Kr., 6.6.44.

Handwritten signature