

Tabelle 1

Fraktion	Wass. %	destill.	C	H	O	Wass.	S.Z.	V.Z.	OH.Z. 1)	Jeht zahl	Pol. Gew.	% Olofin auf Jed. zahl 2)	% Alk. 2)	% Alk. bezogen auf Prode.	3) % Kohl	4) % Säure auf S.Z.
1	57,6/ 49,0	5,9	81,59	13,91	4,50	0,145	21	28	61	115	153	69	22,2	1,31	10,9	5,9
2	49,0/ 51,0	6,3	81,43	13,94	5,03	0,156	24	29	67	103	152	65	25,5	1,40	10,9	6,5
3	51,0/ 63,5	6,1	81,32	13,98	4,20	0,135	26	30	76	106	153	64	20,8	1,27	10,9	7,1
4	63,5/ 69,0	6,5	82,49	13,98	3,63	0,126	29	33	78	102	156	63	21,0	1,36	11,2	7,6
5	69,0/ 74,9	6,4	82,06	13,72	4,22	0,165	27	31	92	100	153	60	25,2	1,61	10,9	7,4
6	74,9/ 78,0	6,3	82,33	13,63	3,92	0,140	26	29	76	100	166	65	23,2	1,46	11,8	7,7
7	78,0/ 83,2	6,3	82,21	13,69	4,10	0,150	26	29	84	94	172	64	20,6	1,61	12,3	8,0
8	83,2/ 94,0	6,3	82,38	13,96	3,66	0,133	27	31	74	93	177	63	23,4	1,47	12,6	8,5
9	94,0/ 100,2	6,3	83,60	13,77	3,23	0,108	22	26	61	90	182	64	19,6	1,24	13,0	7,1
10	100,2/ 107,6	6,3	82,07	13,48	4,45	0,116	23	28	69	86	191	63	22,1	1,39	13,6	7,5
11	107,6/ 116	6,5	82,69	13,96	3,75	0,138	18	22	99	84	200	66	20,7	1,35	14,3	6,4
12	116/ 130,4	6,4	82,80	13,68	3,32	0,082	17	22	99	80	204	64	20,1	1,20	14,6	6,2
13	130,4/ 142,6	4,3	80,68	13,97	2,93	0,093	14	21	92	79	212	66	19,7	0,89	15,1	5,3
Rückst.		6,8	82,22	13,91	4,27	0,035	3	26	17	57	276	62	8,5	0,36	19,7	3,2
Vorlage		12,4	80,70	13,75	3,59	0,235	23	27	109	106	164	69	31,3	3,94	11,7	6,7
Summe		99,5												22,2		

1) Aus 5 HkK nach Abzug der B.Z.

2) Olofin, Alkohol bezogen, Säure gleichem Molkulargewichte

3) Säure auf S.Z.

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

10 9 8 7 6 5 4 3 2 1