

Tabelle 3. Krackratsch aus hochmolekularem Schaffgotsch-Paraffin
in Fraktionen zerlegt.

Fraktion	Kp 15	d_{40}^{70}	E.P.	C	H	Diff.ge- gen 100%	Jod- zahl	Mol- Gew.
1	134/160	0,761	- 1,0°	84,30	14,23	- 0,47	71,6	211
2	160/170	0,763	+ 7,2	84,78	14,34	0,88	64,1	223
3	170/180	0,764	10,8	84,75	14,36	0,89	59,3	235
4	180/190	0,765	15,7	84,91	14,42	0,67	55,3	245
5	190/200	0,768	22,2	84,86	14,46	0,68	49,2	247
6	200/210	0,769	28,4	84,95	14,53	0,52	41,7	257
7	210/220	0,772	32,4	85,01	14,51	0,48	36,9	300
8	220/230	0,773	34,2	85,01	14,54	0,45	29,3	304
9	230/240	0,774	37,0	84,72	14,49	0,79	30,2	320
10	240/250	0,775	40,2	85,14	14,42	0,44	27,1	326
11	250/260	0,778	43,8	84,91	14,47	0,62	25,2	306
12	260/270	0,779	48,2	85,27	14,54	0,19	22,6	364
13	270/280	0,780	51,6	85,06	14,65	0,29	18,8	375
14	280/290	0,786	55,8	85,12	14,51	0,37	15,5	413
15	290/300	0,786	60,0	85,02	14,46	0,52	12,5	374
Rückst.		0,799	64,0	85,24	14,56	0,20	14,9	560