

Tabelle 4. Krackgatsch aus hochmolekularem Schaffgotsch-Paraffin, hydriert und in Fraktionen zerlegt.

Fraktion	Kp 15	d^{70}	E.P.	C	H	Diff. gegen 100%	Jodzahl
1	130/160	0,755	+ 7,8	84,31	14,77	- 0,92	9,7
2	160/170	0,757	15,4	84,45	14,71	0,84	6,5
3	170/180	0,759	20,7	84,52	14,71	0,77	5,8
4	180/190	0,761	23,5	84,84	14,74	0,42	5,2
5	190/200	0,763	26,0	84,91	14,75	0,34	4,3
6	200/210	0,764	28,8	85,10	14,81	0,09	4,1
7	210/220	0,766	31,5	85,04	14,74	0,19	4,2
8	220/230	0,768	36,0	84,82	14,62	0,56	3,9
9	230/240	0,772	41,0	85,09	14,58	0,33	3,8
10	240/250	0,774	44,6	85,10	14,55	0,35	3,4
11	250/260	0,776	48,2	84,79	14,65	0,56	3,4
12	260/270	0,778	51,0	84,92	14,56	0,52	3,2
13	270/280	0,780	53,4	84,94	14,60	0,46	3,2
14	280/290	0,782	55,2	85,16	14,47	0,37	3,0
15	290/300	0,784	59,0	84,97	14,61	0,42	3,3
Rückst.		0,789	61,6	85,07	14,44	0,49	10,0