

Processing Oils · Solvent-Refined Oils

Paraffinic

TUDALEN®	Colour	Aniline Point °C	Carbon Structure			V.G.C.	Refractive Index 20 °C	Density 15 °C	Flash Point COC °C	Pour Point °C	Cin. Viscosity mm ² /s			Arom. Polyc. Hydrocarbons wt. %
			CA%	CN%	CP%						20 °C	40 °C	100°C	
DIN	ISO 2049	ISO 2977	51 378-U			51 378	51 423 B.2	51 757 T.1	ISO 2592	ISO 3016	51 562 T.1			IP 346
3036	0,5	98,8	2	34	64	0,814	1,4727	860,5	203	- 18	42,0	17,2	3,8	0,6
11	< 0,5	103,7	2	34	64	0,815	1,4770	869,8	231	- 15	81,9	31,6	5,3	0,1
500 TQ	0,5	114,2	2	32	66	0,810	1,4819	878,6	268	- 12	320,0	94,9	10,7	0,1
1903	0,5	114,2	> 2	32	66	> 0,807	1,4819	878,6	268	- 12	320,0	94,8	10,7	0,1
3909	< 1,0	106,6	6	32	62	0,822	1,4893	891,1	265	- 12	-	104,3	10,8	0,2
1927	2,0	121,0	4	29	67	0,806	1,4870	887,6	287	- 9	783,3	220,0	17,6	0,1

Data subject to usual tolerances.

Klaus Dahleke KG
Am Sandtorkai 64
D-20457 Hamburg

Tel. +49 (40) 432 18-0
Fax +49 (40) 432 18-400
Email hur@hansen-rosenthal.de

Date: 29.12.2005