

1100 系列磁液主要参数表

型号	饱和磁化强度(± 10%)		粘度 (cP,厘泊) 27 , ±10%	密度 25 (克/毫 升)±0.05g/ml	流动点
	G	mT			
APG1110	110	11.0	100	0.94	-56
APG1112	110	11.0	200	0.95	-49
APG1114	110	11.0	500	0.96	-40
APG1115	110	11.0	1,000	0.97	-35
APG1116	110	11.0	1,500	0.97	-31
APG1117	110	11.0	2,000	0.98	-28
APG1117.3	110	11.0	3,000	0.98	-25
APG1117.5	110	11.0	5,000	0.99	-21
APG1117.10	110	11.0	10,000	0.99	-18
APG1120	110	11.0	4,000	0.98	-23
APG1121	165	16.5	200	1.00	-50
APG1132	220	22.0	200	1.05	-51
APG1133	220	22.0	500	1.06	-43
APG1134	220	22.0	1,000	1.07	-37
APG1135	220	22.0	1,500	1.07	-34
APG1136	220	22.0	2,000	1.08	-30
APG1136.3	220	22.0	3,000	1.08	-26
APG1140	220	22.0	4,000	1.09	-24
APG1141	220	22.0	5,000	1.09	-22
APG1142	220	22.0	10,000	1.10	-18

基液：合成烃类

颜色：棕黑色或棕红色流体

闪点：200 以上

表面张力：约为 32 达因/厘米

热传导率：约为 150mw/mk

热膨胀系数：7.5 × 10 - 4 ml/ml

粘度-温度曲线见附件

海帆国际有限公司/东莞市弘凌电子有限公司

电话：769-22993755 传真：769-22993758

E-mail:Jimmy@seagalleon.com ,Reiko@seagalleon.com

Web:www.seagalleon.com