

INKER MVI 2000

Naphthenic Ink Oil

環烷基印刷油墨油具有低氣味性，極佳溶解力以及揮發性。

項目	試驗方法	規範		數值	
		最小值	最大值		
物理特性					
1	黏度 100°F(37.8°C), SUS 單位	ASTM D 445	2000	2400	2143
2	黏度 210°F(98.9°C), SUS 單位	ASTM D 445			114.0
3	黏度 40°C(104°F), cSt 單位	ASTM D 341			395.0
4	黏度 100°C(212°F), cSt 單位	ASTM D 341			22.7
5	API 比重 60°F(15.6°C)	ASTM D 1250			23.4
6	絕對比重, 60°F(15.6°C)	ASTM D 4052			0.9140
7	黏度比重	ASTM D 2501			0.8432
8	密度, lbs/gal at 60°F	ASTM D 1250			7.608
9	分子量	ASTM D 2502			499
10	閃火點, COC, °F(°C)	ASTM D 92	460(238)		500(260)
11	顏色, ASTM	ASTM D 6045		26(-3)	L2.5
12	流動點, °F(°C)	ASTM D 5949			3(-16)
13	含水量	ERTM-1	PASS		PASS
化學特性					
1	苯胺點, °F(°C)	ASTM D 611	220(104)	240(116)	230(110)

免責聲明:本公司對上述產品的說明或陳述，不負法律擔保責任。使用者應自行判斷對採用產品的適用性及可行性，做出最後決定，並負全責。