

◎ 主要用途：溶解度適中，為機件之清洗劑，廣用於航空及工業等精密機件之清洗。

* 規範：

項目	規範	試驗方法	
		CNS	ASTM
外觀	透明液體，無懸浮物及未溶解水份		目視
密度 (15°C, g/ml)	0.740~0.775	14474	D4052
顏色(賽式)	最小值，+25	1220	D156
閃火點 (TTC, °C)	最小值，54	13429	D56
陶氏反應	負(陰性)	1222	D235
銅片腐蝕性 (At 100°C, 3 hr)	最大值，No. 1A	1219	D130
溴指數(mg/100g)	最大值，100	5839	D2710
硫含量(PPM)	最大值，10	14505	D5453
蒸餾範圍(°C) 初沸點 50% 乾點	最小值，177 最大值，196 最大值，213	1218	D86
蒸餾終點殘渣(vol%)	最大值，1.5		
蒸餾殘渣酸度	中性	5835	D1093
芳香烴含量(WTI%)	最大值，0.25	3577	D1319

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。