

	KEROSENE
Dapsa	HOJA DE ESPECIFICACION

Alternativa: 1-2

ENSAYO	METODO	UNIDAD	VALORES TIPICOS	ESPECIFICAC.
Densidad a 15°C	ASTM D1298	g / ml	0.8069	-
Evaporado por Destilación: hasta 200°C P.Final	IRAM-IAP 6600 o ASTM D86	% °C	50 265	20 min 300 max
Azufre	UOP 357	% p	0.018	0.2 max
Punto de Inflamación	IRAM-IAP 6503 o ASTM D56	°C	50	38 min
Punto de humeo	ASTM D1322	mm	21	20 min
Corrosión s/cobre	ASTM D130	-	1b	1 max
Aspecto	Visual	-	brillante	brillante