

石油產品容積與重量單位換算表

產品名稱	公秉	公噸	千立方公尺
氫氣	-	1	11.2
液態氮	1	0.808	-
甲烷	1	0.25	-
進口液化天然氣	1	0.453	0.569
成品天然氣	0.727	-	1
乙烷	1	0.45	-
乙烯	2.273	1	-
乙炔	1	0.615	-
丙烷	1.969	1	-
丙烯	1.916	1	-
丁烷	1.712	1	-
丁二烯	1	0.62	-
異丁烯萃餘油	1	0.577	-
車用液化石油氣	1.867	1	-
液化石油氣	1.818	1	-
正戊烷	1	0.626	-
正己烷	1	0.669	-
環己烷	1	0.781	-
苯	1	0.881	-
正庚烷	1	0.684	-
甲苯	1	0.869	-
二甲苯	1	0.871	-
對二甲苯	1	0.864	-
鄰二甲苯	1	0.881	-
石油腦	1	0.714	-
台肥進料油	1	0.714	-
92 無鉛汽油	1	0.747	-
95 無鉛汽油	1	0.747	-
高級汽油	1	0.747	-

航空汽油 100/130	1	0.711	-
航空汽油 115/145	1	0.695	-
航空燃油 4 號	1	0.763	-
航空燃油 5 號	1	0.797	-
航空燃油 Jet A-1	1	0.797	-
煤油	1	0.802	-
正烷烴進料油	1	0.802	-
高級柴油	1	0.825	-
普通柴油	1	0.840	-
重烷化油	1	0.841	-
粗臘	1	0.844	-
石油樹脂進料油	1	0.928	-
重柴油	1	0.931	-
特級燃料油	1	0.942	-
氫化塔底油	1	0.954	-
燃料油	1	0.953	-
粗萘進料油	1	0.974	-
潤滑油 (脂)	1	1	-
粗特種真空焦油	1	1.018	-
碳煙進料油	1	1.037	-
柏油	1	1	-
石油焦	1	2.06	-
一氧化碳	1	0.801	-
合成氣	1	0.306	-
異丙醚	1	0.725	-
甲基第三丁基醚	1	0.746	-
碳煙(固態)	0.5	1	-
硫磺(固態)	0.5	1	-
硫酸	0.5	1	-