

附表一

品名	種類	檢驗標準	檢驗項目	
			全部檢驗項目	重點檢驗項目
車用無鉛汽油(限檢驗 92 以上，不含生質酒精之車用無鉛汽油)	92、95 及 98	CNS 12614	密度、抗震爆性（研究法辛烷值）、銅片腐蝕性、氧化穩定性（誘導期法）、溶劑清洗膠含量、苯含量、硫含量、氧含量（不含燃料乙醇）、蒸氣壓（不含燃料乙醇）、鉛含量、蒸餾溫度、蒸餾殘餘量、可驅動性指數（DI）、芳香烴含量、烯烴含量。	硫含量
航空汽油	80、100、100L 及 100VLL	CNS 2259	硫含量、蒸餾性質、銅片腐蝕性。	硫含量
航空燃油(限檢驗 Jet A 與 Jet A-1)	Jet A 及 JetA-1	屬傳統油源或使用特定認可製程所煉製者：CNS 2558	1. 基本檢驗項目： 總硫含量、蒸餾性質（蒸餾溫度、蒸餾殘餘量、蒸餾損失）、銅片腐蝕性、閃點、15℃ 密度、存在膠量。 2. 使用特定認可製程所煉製者（指 CNS 2558 附錄 A 規定之非傳統來源之燃料）須附加檢驗項目： 熱安定性（於 280 °C 以上之控制溫度下 2.5 h）、-40 °C 動黏度、凝固點、未轉化酯類及脂肪酸；另屬添加 CNS 2558 第 3.5 節者，須加驗總芳烴含量、蒸餾性質（T50-T10、T90-T10）及潤滑性。	總硫含量
		屬傳統與合成摻配成分組成者：CNS 16221	1. 基本檢驗項目： 總硫含量、蒸餾性質（蒸餾溫度、蒸餾殘餘量、蒸餾損失）、銅片腐蝕性、閃點、15℃ 密度、存在膠量。 2. 附加檢驗項目： 熱安定性（於 260℃ 以上之控制溫度下 2.5 h）、-40 °C 動黏度、凝固點、總芳烴含量、蒸餾性質（T50-T10、T90-T10）及潤滑性。	總硫含量
煤油	1-K 及 2-K	CNS 1470	硫含量、銅片腐蝕性、閃點、賽氏顏色、蒸餾範圍（蒸餾溫度）。	硫含量
車用柴油	-	CNS 1471	CNS 1471 所有品質項目。	硫含量
柴油(含普通柴油及甲種漁船油)	普通柴油及甲種漁船油	CNS 1471-1	十六烷指數、密度、銅片腐蝕性、閃點、動黏度、藍氏殘碳量、水分及沉澱物、蒸餾溫度、硫含量、灰分、流動點。	硫含量
燃料油(限檢驗供各類型燃燒設備使用之 4 號、5 號)	4 號（輕質）、4 號、5 號（輕	CNS 1472	密度、閃點、動黏度、流動點、含水量、水分及沉澱物、硫含量、微量殘碳量。	硫含量

品名	種類	檢驗標準	檢驗項目	
			全部檢驗項目	重點檢驗項目
號、6T 及 6 號燃料油)	質)、5 號(重質)、6T 號、6 號			
液化石油氣	丙烷、丁烷、混合丙丁烷及特殊用丙烷	CNS 12951	揮發性『「四碳烴及以上、五碳烴及以上、丙烯含量」或「95%蒸發溫度」』、1,3-丁二烯、總硫含量、蒸氣壓、密度(15℃)或相對密度、銅片腐蝕性、硫化氫、殘餘物(包含 100ml 蒸餾殘餘及油漬觀察)。	揮發性及總硫含量