

《應課稅品條例》

---

決議

(根據《應課稅品條例》(第 109 章)第 4(2)條)

---

議決修訂《應課稅品條例》(第 109 章)附表 1 第 III 部 —

(a) 在第 1 段中 —

(i) 廢除“除第 1A 段另有規定外，”；

(ii) 在“碳氫油”之後加入“(超低含硫量柴油及歐盟 V 期柴油除外)”；

(b) 加入 —

“1B. 歐盟 V 期柴油須按下列稅率繳稅 —

(a) 由 2007 年 12 月 1 日至 2009 年 11 月 30 日(包括首尾兩天)，每升稅率為\$0.56；及

(b) 由 2009 年 12 月 1 日起，每升稅率為\$2.89。”；

(c) 廢除 —

“註： 在本部中，在“ISO”之後附有編號者(“ISO 編號”)指通常以該 ISO 編號為名稱的國際標準化組織的測試程序。”；

(d) 加入 —

“6. 就第 1B 段而言，“歐盟 V 期柴油” (Euro V diesel) 指符合以下所有規格的輕質柴油 —

- (a) (按 ISO 20884 測定) 含硫不多於 10.0 毫克/公斤；
- (b) (按 ISO 5165 測定) 十六烷值不低於 51.0；
- (c) (按 ISO 4264 測定) 十六烷指數不低於 46.0；
- (d) (按 ISO 3104 測定) 在攝氏 40 度時，黏度不低於 2.00 平方毫米/秒，亦不高於 4.50 平方毫米/秒；
- (e) (按 IP 391 測定) 以質量計，含多環芳香族碳氫化合物不多於 11%；
- (f) (按 ISO 3405 測定) 95% 餾出溫度不高於攝氏 360 度；
- (g) (按 ISO 3405 測定) 以容量計，在攝氏 250 度時，蒸餾回收率低於 65%；
- (h) (按 ISO 3405 測定) 以容量計，在攝氏 350 度時，蒸餾回收率不低於 85%；

- (i) (按 ISO 3675 測定)在攝氏 15 度時，密度不低於 0.820 公斤/升，亦不高於 0.845 公斤/升；
- (j) (按 ISO 2719 測定)閃點在攝氏 55 度以上；
- (k) (按 ISO 10370 測定 10%蒸餘物)以質量計，含殘炭不多於 0.30%；
- (l) (按 ISO 6245 測定)以質量計，含灰份不多於 0.01%；
- (m) (按 ISO 12937 測定)含水份不多於 200 毫克/公斤；
- (n) (按 ISO 12662 測定)含總雜質不多於 24 毫克/公升；
- (o) (按 ISO 2160 測定)銅片腐蝕度(以攝氏 50 度及為時 3 小時計)為 1 級；
- (p) (按 ISO 12205 測定)氧化穩定性不高於 25 克/立方米；及
- (q) (按 ISO 12156-1 測定)潤滑性為經修正磨痕直徑(wsd 1.4)不多於 460 微米(攝氏 60 度)。

**註：** 在本部中 —

“IP” 附有數目字者(“IP 編號”)指通常以該 IP 編號為名稱的石油研究所的測試程序；

“ISO” 附有數目字者(“ISO 編號”)指通常以該 ISO 編號為名稱的國際標準化組織的測試程序；

“黏度”(viscosity)指按 ISO 3104 測定的柴油黏度。”。