

改質瀝青圖表

CNS 14184 改質瀝青測試項目	試驗方法	III 類
針入度試驗 針入度(1/10 mm)(25 °C, 100 g, 5 s)	CNS 10090	≥ 35
黏滯度試驗 (1)黏滯度(1 s^{-1}) (Poise)(60 °C, -500 mmHg) (2)動黏滯度(mm^2/s)(135 °C)	CNS 14248 CNS 14249	≥ 8000 ≤ 3000
閃點試驗 閃點(°C)(COC)	CNS 3775	≥ 232
熱及空氣影響試驗(滾動薄膜烘箱法) 針入度(1/10 mm)(4 °C, 200 g, 60 s) 彈性回復力(%)	CNS 14250 CNS 10090 CNS 14184	≥ 10 ≥ 70
離析試驗 頂段與底段軟化點差值(°C)	CNS 14184	---
軟化點試驗 軟化點(°C)	CNS 2486	---