

國光牌透平機油 SR CPC Turbine Oil SR

- 本類油料係由石蠟基原油精煉而成之高品質潤滑油,具有強韌之油膜,不易破壞;且另加防銹、抗氧化、抗泡沫等添加劑加強其防銹、抗氧化、制止發生泡沫之性能,為一壽命最長之油料。
- 性能符合德國 DIN 51515、DIN 51524 part I 以及 Cincinnati Milacron P-38、P-54、P-55 等 R&O 透平機油及循環機油規範要求。
- 具有極優之抗氧化性(TOST、RBOT 數值高)、熱穩定性及特優之空氣釋放性。 德國汽渦輪機設備製造廠如: Siemens AG、MAN-GHH 及 Kopp & Kausch, 均要求使用合乎 DIN 51515 TD32 或 TD46 之 R & O 規範之透平機油,規範 中特別重視空氣釋放性,特別適合使用本類油料。
- 本類油料具有極優之抗氧化性及熱穩定性,故廣用於下列各種機械潤滑:
 - (1)高速之循環給油軸承、齒輪、液壓系統、電動機、發電機、水力發電渦輪機等之潤滑。
 - (2)蒸氣渦輪機:廣用於循環給油系統之直接式、齒結式蒸氣渦輪機之潤滑。
 - (3)空氣壓縮機:廣用於氣缸及活塞設計較為精細之空氣壓縮機,或單缸立式 及臥式空氣壓縮機之潤滑。
- 包裝: ①200 公升桶裝。②19 公升聽裝。
- 本類油料之代表性檢驗結果如下:

| 號 | | | | 別 | Grade No. | SR32 | SR46 | SR68 |
|-----|----|----|------|----|------------------------------------|---------|---------|---------|
| 比 | | | | 重 | Sp. Gr., 15.6°C/15.6°C, D4052 | 0.857 | 0.862 | 0.870 |
| 黏 | | | | 度 | Viscosity, Kin., cSt @40°C,D445 | 31.56 | 45.65 | 67.1 |
| | | | | | @100°C,D445 | 5.35 | 6.78 | 8.74 |
| 黏 | 度 | - | 指 | 數 | Viscosity Index,D2270 | 102 | 102 | 102 |
| 流 | | 動 | | 點 | Pour Point, °C, D6749 | -15 | -15 | -15 |
| 閃 | | 火 | | 點 | Flash Point, COC, °C, D92 | 226 | 242 | 260 |
| 顏 | | | | 色 | Color, D1500 | 0.5 | L1.0 | L1.5 |
| 酸 | | | | 價 | Acid Number, mg KOH/g, D664 | 0.10 | 0.11 | 0.12 |
| 水 | 分 | | 離 | 性 | Water Separability, 54°C, 40-40-0, | 15 | 15 | 15 |
| | | | | | min,D1401 | 13 | 13 | 13 |
| TOS | ST | 氧 | 化試 | 、驗 | Oxidation, hr , D943 | 4000 | 4000 | 3500 |
| RBC | T | 氧化 | 1.穩定 | と性 | Oxidation Stability, min, D2272 | 609 | 630 | 650 |
| 空 | 氣 | 釋 | 放 | 性 | Air Release, 50°C, min, D3427 | 2 | 3 | 5 |
| 產 | 品 | 1 | 編 | 號 | Product No. | LA60132 | LA60146 | LA60168 |

備註:以上數據僅爲本產品之常態代表數值,每批產品之出廠化驗數值將有些微差異,惟均在本



公司品質控管範圍內,如有疑問,請逕洽本公司各潤滑油業務單位。