

Unit ID
or Component ID

เครื่องจักรเลขที่

Designation number or name that you assign to a specific sampling point , component or equipment

กำหนด เลขที่ของหน่วยเครื่องจักร หรือ ตำแหน่งหมายเลขของหน่วยเครื่องจักร ที่ให้เก็บตัวอย่างน้ำมัน สำหรับการตรวจวิเคราะห์

Unit Type

ชนิด หรือ แบบ ของเครื่องจักรเลข

Specify what type of mechanical system being

sampled. Example: Engine (specify Diesel, Nat Gas, etc.);

Hydraulic ,Gearbox , Compressor (Specify Screw,Cintrifugal,Recipr)

ระบุประเภทของเครื่องจักร หรือส่วนประกอบทางกล หน่วยที่เก็บตัวอย่างน้ำมันหล่อลื่น

เช่น เครื่องยนต์ (ระบุ ดีเซล แก๊ส ฯ) , เกียร์ , ไฮดรอลิก เป็นต้น

Machine (Unit) Service (Hours / Kms)

อายุหรือชั่วโมงการทำงานของเครื่องจักร (ชั่วโมง หรือ กิโลเมตร)

Total Hours or Kilometers on the sampled equipment / machine of the Unit ID since new or major rebuild or overhaul.

จำนวนชั่วโมง หรือ กม. ทั้งหมดของเครื่องจักร ตั้งแต่เริ่มเดินเครื่อง หรือจากการซ่อมใหญ่ หรือ หลังจากโอเวอร์ฮอล

Oil Service (Hours /Kms)

อายุหรือชั่วโมงการทำงานของน้ำมัน (ชั่วโมง หรือ กิโลเมตร)

Total run Hours or run Kilometers on the oil between last change and when the sample was taken.

จำนวนชั่วโมง หรือ กม. ของน้ำมันที่ใช้งาน โดยนับจากการเปลี่ยนน้ำมันครั้งล่าสุด จนถึงเวลาที่เก็บตัวอย่าง

Testing Package / แพคเกจทดสอบ

Recommendation /แนะนำ

Equipment type ประเภทเครื่องจักร	Testing Package แพคเกจทดสอบ	
	Basic Package	Premium Package
Engine		
Diesel	802	804
Natural Gas	804	894
Gearbox	804	884
Hydraulic	892	894
Compressor		
Screw	804	
Recipro	804	
Centrifugal	894	894 + VPI
Turbine	894 + VPI	894+VPI+RULER
Bearing	802	804
Pump	802	804
Motor	802	804
Heat Tranfer Fluid	804	804+ Gravimetric

Lube Brand / Type : e.g. Omala 220 , Delo 400 , Spartan 220

น้ำมันยี่ห้อ / ประเภท

Viscosity Grade e.g. ISO 22, 32 , 46 , 68 ,220,320

เกรดความหนืด SAE 40 ,15W/40