

Probenbezeichnung **PROBE 2_1_0**

Komponente **Straßenfertiger**

Nummer der aktuellen Probe: **8052216**

Seite 1 von 1

OELCHECK GmbH · Postfach 1116 · 83094 Brannenburg

DELTA TECHNIK Filtersysteme GmbH
Herr Christof Ruckes
Isselbacher Str. 9
65558 Hirschberg

Maschinentyp: **Baumaschine**
Hersteller: **Wirtgen**
Ölbezeichnung: **Shell Tellus S3 M 46**

Diagnose der aktuellen Laborwerte:




Die Zuordnung dieser Probe erfolgte gemäß Ihrer Angaben auf dem Begleitschein.
Bei diesen Proben haben wir nur die von Ihnen gewünschten Werte bestimmt.

Dipl.-Ing. (FH) Stefan Mitterer

Gesamtbewertung



unbewertet

| ANALYSENERGEBNISSE | | Aktuelle Probe | Frühere Untersuchungen | |
|----------------------------|-----------------|--|--|--|
| LABORNUMMER | | 8052216 | 8040060 | 8040059 |
| GESAMTBEWERTUNG | |  |  |  |
| Untersuchungsdatum | | 07.12.15 | 27.11.14 | 27.11.14 |
| Datum Probenentnahme | | 02.12.15 | 20.11.14 | 20.11.14 |
| Datum letzter Ölwechsel | | - | - | - |
| Nachfüllmenge seit Wechsel | | - | - | - |
| Laufzeit seit Wechsel | | - | - | - |
| Laufzeit gesamt | | - | - | - |
| Öl gewechselt | | - | - | - |
| Wasser K.F. | ppm | 22 | 54 | 24 |
| Reinheitsklasse | ISO 4406 (1999) | 13/12/7 | 18/16/12 | 14/12/7 |
| A: >4µm = ISO >4µm | Anzahl/100 ml | 7423 | 186452 | 8458 |
| B: >6µm = ISO >6µm | Anzahl/100 ml | 2328 | 48574 | 2953 |
| C: >14µm = ISO >14µm | Anzahl/100 ml | 76 | 3547 | 84 |
| D: >21µm | Anzahl/100 ml | 22 | 156 | 26 |
| E: >38µm | Anzahl/100 ml | 7 | 121 | 8 |
| F: >70µm | Anzahl/100 ml | 2 | 14 | 2 |
| Reinheitsklasse | SAE AS 4059 | 4A | 8A | 5A |

Eingesandtes Probengefäß

