

Flüssigkeits-Reinheit
Bericht Nr. 100053-20141022-0820



Cleanliness Management

Firma
 PLZ Ort

Muster AG
 4500 Solothurn

COFAC AG
 Hausmattstrasse 16
 CH-4614 Hägendorf
 Tel. +41 62 396 01 20
 Fax +41 62 396 01 21
 www.cofac.ch

Anlage
 Aggregat

Beispiel KVA
 Beschickung Rost-Entschlackung / Hydraulik

Flüssigkeit

Volumen
 Bezeichnung / Viskosität bei 40°C

1600 L
 Shell Tellus S2 M 46 / 46 mm²/s

Probeentnahme

Datum / Entnahme durch
 Entnahmestelle

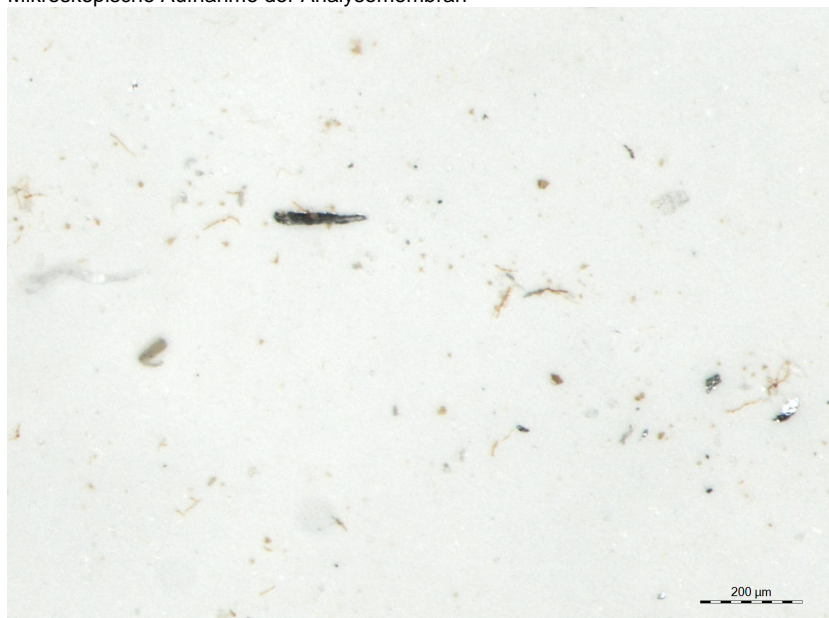
22.10.2014 / P. Bachofen
 Tankmitte



Analysemembran

Bezeichnung MF-Membrane / mixed cellulose esters / 47 mm / white / plain
 Typ RAWP04700
 Feinheit 1.2 µm
 Filtrierte Menge 100 ml

Mikroskopische Aufnahme der Analysemembran



Anzahl Partikel pro 100 ml	> 4 µm	> 6 µm	> 14 µm	Laser-Partikelzähler
ISO-4406 Code	19	15	11	

Detaillierte Angaben zur Partikelzählung siehe Beiblatt

Wassergehalt Absolut

187 ppm

Wassergehalt Relativ

% Sat.

Bemerkungen:

Die Bericht-Nr. besteht aus der Kunden-Nr. - dem Entnahmedatum - und einer beliebigen 4-stelligen Nummer (z.B. Zeit, vortlaufende Nummer 1234 etc.). Die 4-stellige Nummer bestimmt die Bericht-Reihenfolge bei mehreren Proben mit dem gleichen Entnahmedatum.

Die Anlagenbezeichnung ist eine übergeordnete Bezeichnung (z.B. Standort, Werk, Abteilung etc.). Eine Anlage kann mehrere Aggregate bzw. Komponenten enthalten. Alle Aggregate einer Anlage werden bei der Zusammenfassung auf einer A4 Seite dargestellt bzw. bei einer anderen Anlage ein Seitenumbruch erzeugt.

COFAC AG - Hausmattstr. 16 - CH-4614 Hägendorf - Tel. +41 62 396 01 20 - E-Mail labor@cofac.ch - http://www.cofac.ch

Analysegeräte

ISO-4406

Wassergehalt Absolut

PAMAS Laser-Partikelzähler

Karl Fischer Titration

SBSS-C-16 / HCB-LD-50/50

899 Coulometer



Flüssigkeits-Reinheit Analysetrend Beschickung Rost-Entschlackung / Hydraulik

Firma Muster AG
PLZ Ort 4500 Solothurn

COFAC AG
Hausmattstrasse 16
CH-4614 Hägendorf
Tel. +41 62 396 01 20
Fax +41 62 396 01 21
www.cofac.ch

