

LAB REF: 040191

PRØVE NR.: 1

Kundenavn : C.C. Jensen A/S
Afdeling : Filterproduction
Fabrikat :
Olietype : Shell Corena D 46
Prøvetage. sted :

Maskintyp : Komp. 330
Følge nr. : 40110
Dato : 9-1-04

PROCEDURE FOR BESTEMMELSE AF ANTAL PARTIKLER.

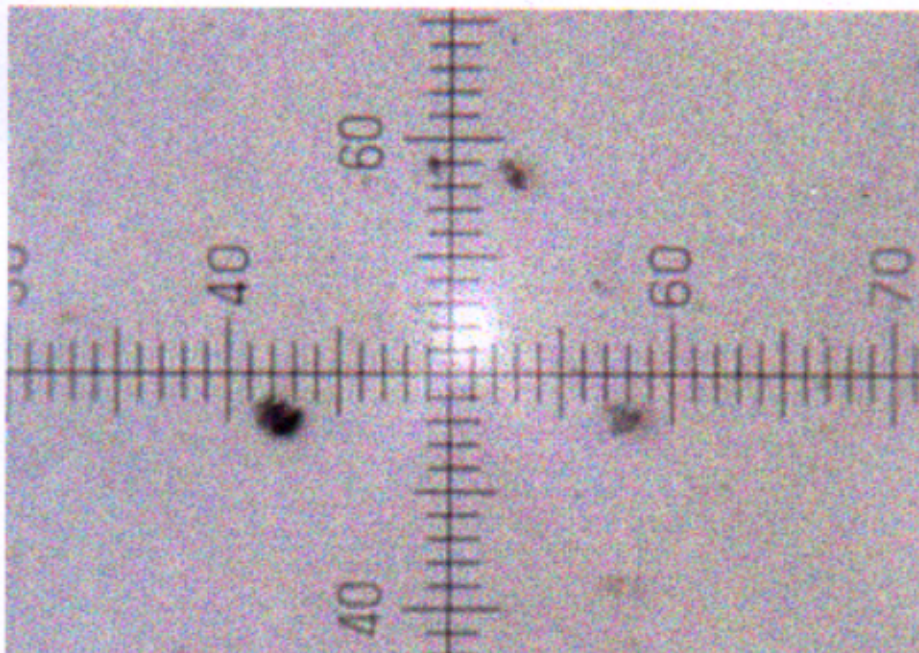
Porestørrels filterskive : 0,8 micron
Porestørrelse filterskive : 100 ml (Standard volumen = 100 ml)
Metode partikeltælling : ISO / Mikroskop

PARTIKELTÆLLING.

ANTAL PARTIKLER PER 100 ML	> 2 µm	240538
	> 5 µm	33670
	> 15 µm	2886
FARVE TEST FILTERSKIVE		hvid
ISO KLASSEFIKATION i.h.t. 4407		18/16/12

PARTIKELIDENTIFIKATION.

sort metal : 75 %
Svejseskatter : %
Blank Metal : 10 %
Rust : %
Sand : %
Fibre : 5 %
Kunststof : 10 %
Kobber : %



1 Div = 15 MY

FILTREX SERVICES



Kundenavn : CC. Jensen
Brugernavn : _____
Lab Ref. : 040191
Prove nr. : 1
Volumen : 100 ml
Pore Filterskive : 0,8 µ
Dato : 10-02-04