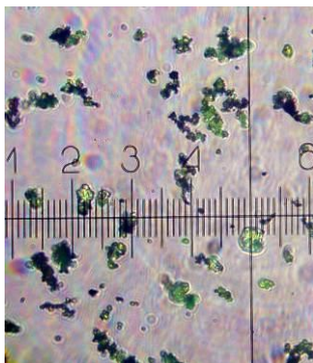




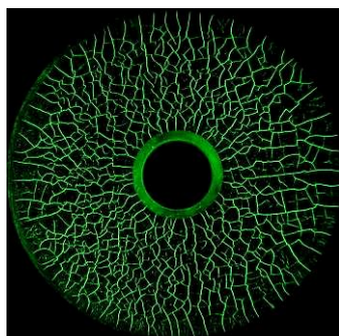
Prüfmittel für die Magnetpulverprüfung

Magnetpulverspray NRF 101

Art.-Nr. 135.005.050



Kornform, Vergrößerung 630



Anzeigeempfindlichkeit



Magnetpulver
fluoreszierend
Öl-, Petroleum- und
Wassersuspensio-
nierbar

Technische Daten:

| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Farbe unter UV-Licht: | gelb-grün fluoreszierend |
| Mittlere Korngröße: | 0,4 µm bis 1,0 µm |
| Fluoreszenzangeregung: | 365 – 375 nm |
| Fluoreszenz Helligkeit (rel. %): | 130 |
| Sedimentation bei 1 g/l: | 0,4 ml / 100 ml |
| Fluoreszenzkoeffizient: | 2,8 cd/W |
| Einsatzbereich bis: | ca. 200°C |
| Ergiebigkeit bis zu: | ca. 1 : 2500, je nach Dosierung |