

CKE INFORMERER

[om Gasmeter-appen](#)

[om vandkvalitetsmåling på dybt vand](#)

[om FTIR-gasanalyse](#)

[om CEM-konference](#)

[om Chematest 42](#)

[om installation af](#)

[masseflowmålere](#)

[om algekoncentrationer](#)

[om grundvandsprøver](#)

[om masseflowmåling i store](#)

[rørdiametre](#)

[om bakterier i vand](#)

[om sekundær aerosoldannelse](#)

[om overvågning af](#)

[vandkvalitet](#)

[om dugpunkt](#)

[om flowmåling på naturgas](#)

[om måling på udstødning](#)

[om bakterier i vand](#)

[om fugt i papir](#)

[om TOC i ultrarent vand](#)

[om repræsentative prøver](#)

[om grundvand og](#)

[overfladevand](#)

[om Chematest](#)

[om partikler](#)

[om væsker](#)

[om de nye Chematest](#)

[om biogasløsninger](#)

[om ammonium-, nitrat- og](#)

[kloridsensorer](#)

[om Aqua TROLL 600](#)

[om magnetitfælden](#)

[om NO_x-måling](#)

Februar 2016

Derfor har du brug for en magnetitfælde

Magnetitpartikler kan forårsage store problemer i samplingsystemer, idet de udover at tilstoppe rørsystemer og komponenter undervejs til analyseudstyret kan ødelægge udstyr og dermed højtryks-reguleringsventiler, termostater, bagtryksregulatorer, flowstyring og analyseudstyr.

Den unikke Sentry Magnetic Trap MT-5 Series isolerer og fanger magnetitpartikler i en vandprøve

Enheden er designet af verdens største producent af samplingudstyr til vandanalyse på kraftværker og lign. og er den eneste magnetiske fælde på markedet, som fungerer i højtrykssystemer (op til 345 bar).

Med magnetitfælden undgår du:

- at magnetit sætter sig fast og skaber problemer
- nedetid til bl.a. reparation
- ødelagt udstyr

Vil du vide mere?

Læs meget mere om Sentry Magnetic Trap MT-5 Series.

Eller [kontakt os](#); også hvis du vil have en demonstration.



Hold dig ajour

[Følg os på LinkedIn >>](#)

Læs mere om
[vores løsninger til energianlæg >>](#)