

NYT fra REFLAB  
Maj 2015

[Ser denne mail ikke godt ud i dit mailprogram? Se den i din browser](#)



## Referencelaboratoriet for Kemiske og Mikrobiologiske Miljømålinger

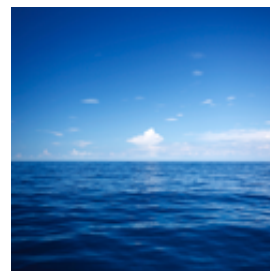
### Metodedatablade

I [M031 Aggressiv carbondioxid](#) er målemetoden for aggressiv carbondioxid opdateret fra DS 236 til en beregningsmetode i form af en oversættelse af DIN 38404-10. I metodedatabladet specificeres de parametre, der skal indgå i beregningen, samt referencetemperatur. Baggrunden for metodedatabladet foreligger i notatet [Analysemetode for aggressiv carbondioxid](#). Metodedatabladet skal senest tages i brug den 1.

november 2015.

I [M060 Miljøfremmede organiske stoffer i vand](#) er MtBE tilføjet på baggrund af notatet [Krav til opbevaring af MtBE](#). Metodedatabladet skal senest tages i brug den 1. november 2015.

[M067 PAH-forbindelser i slam](#) er et nyt metodedatablad. I metodedatabladet angives, at slam til analyse for PAH-forbindelser skal ekstraheres i overensstemmelse med DS/ISO 13859. Metodedatabladet er udarbejdet på baggrund af notatet [Ekstraktion af PAH, NP/NPE og DEHP i slam](#). Metodedatabladet forventes ved førstkomende ændring af bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger at blive indarbejdet i denne. Metodedatabladet skal senest tages i brug 6 måneder efter ikrafttrædelse af bekendtgørelsesændringen.



Send videre

Med venlig hilsen

Stine Ottsen

---

*Copyright © 2015 Referencelaboratoriet for Kemiske og Mikrobiologiske Miljømålinger, All rights reserved.*  
Du modtager denne information fra Referencelaboratoriet, fordi du tidligere har tilmeldt dig nyhedsbrevet. Hvis du ikke længere ønsker at modtage denne information, beder vi dig om at afmelde via linket herunder.

#### Postadresse:

Referencelaboratoriet for Kemiske og Mikrobiologiske Miljømålinger Ladelundvej 85 6600 Vejen Danmark

AFMELD: Vil du ikke have flere nyhedsbreve fra os? Afmeld dig lige her

---