

Infoblad 8

DANAK AKKREDITERING

Dandiag A/S har siden 2008 været godkendt af DANAK til at udføre akkrediteret kalibrering af pipetter under registreringsnummer **490** og i efteråret 2017 blev Dandiag også godkendt til akkrediteret vægtkalibrering. Dette betyder, at Dandiag følger den internationale anerkendte kvalitetsstandard DS/EN ISO/IEC 17025, Generelle krav til prøvnings- og kalibreringslaboratoriets kompetence.



"Ved akkreditering kontrollerer og efterprøver DANAK virksomheden. Det kan være i forhold til, hvordan den lever op til sine forpligtelser, når det gælder ledelsesprocesser, herunder rutiner og procedurer i virksomheden, medarbejdernes kompetence samt uvildighed og upartiskhed i virksomhedens arbejde. Akkreditering vedrører også tekniske forhold: er udstyr kalibreret og egnet til opgaven, er måleresultater pålidelige og korrekt registreret og er der styr på sporbarhed af måleinstrumenter, måleresultater".
(Taget fra DANAK's hjemmeside)

Dandiag A/S lever således op til kravene for at være akkrediteret, hvilket betyder at andre virksomheder, myndigheder og kunder kan have tillid til, at den leveret kvalitet fra Dandiag's side bliver som forventet i iht. DS/EN ISO/IEC 17025.

Data vedr. Dandiag's akkreditering findes på DANAK's hjemmeside under registreringsnummer 490
<http://published.danak.dk/register>

Et akkrediteret kalibreringscertifikat angiver foruden det aktuelle kalibreringsresultat også en beregnet kalibreringsusikkerhed, U, der opgives med et 95% konfidensinterval.

Laboratoriets kalibreringsområde og bedste måleevne (CMC) for pipette- og vægtkalibrering kan ligeledes findes på DANAK's hjemmeside www.DANAK.dk



I Infoblad 1 og 2 (pipetter) og Infoblad 6 (vægte) er såvel de sporbare som de akkrediterede kalibreringsniveauer m.m. beskrevet.

Ved ønske om dokumentation for gyldig akkrediteringsbevis; kan dette rekvireres ved henvendelse til Kvalitetschef, Tove Søgaard ts@dandiag.dk Tlf. 3168 0701

Yderligere oplysninger om vores akkreditering kan fås ved henvendelse til ovenstående eller til Teknisk leder, Erling Tørnes Nielsen etn@dandiag.dk Tlf. 2087 2180