

**Overzicht laboratoria met een NEN-EN-ISO/IEC 17025:2018 accreditatie voor onderzoek op dioxine en/of dioxine achtige PCB's**

Stand per 31 januari 2023

Naam laboratorium	Accreditaat PCB's	Accreditaat dioxine
<b>Nederland</b>		
Stichting Wageningen Research Wageningen	+	+
NutriControl B.V. Veghel	+	+
BioDetection Systems B.V. (BDS)	+	+
NofaLab B.V.	+	+
T.L.R. Technisch Laboratorium Rotterdam B.V.	+	+
Qlip B.V.	+	+
Eurofins Lab Zeeuws-Vlaanderen	+	+
<b>België</b>		
SGS Belgium nv Antwerpen	+	+
LARECO SA Marche-en-Famenne	+	-
<b>Duitsland</b>		
Agrolab Lufa GmbH Kiel	+	+
Eurofins GfA Lab Service GmbH	+	+
SGS Institut Fresenius GmbH	+	+
Niedersächsisches Landesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit Lebensmittel- und Veterinärinstitut Oldenburg	+	+
Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt Halle	+	+

Indien een laboratorium geen accreditatie heeft voor één van beide methodes, dan kan het zijn dat dit deel van het onderzoek door het laboratorium wordt uitbesteed bij een laboratorium dat daarvoor wel een accreditatie heeft. U kunt dit altijd bij het betreffende laboratorium navragen. Dit overzicht pretendeert niet volledig te zijn.

De lijst is samengesteld op basis van de bij ons beschikbare informatie, op basis van de volgende websites:

- Raad voor Accreditatie (Nederland): <https://www.rva.nl/alle-geaccrediteerden/>
- BELAC (België): <https://economie.fgov.be/nl/themas/kwaliteit-veiligheid/accreditatie-belac/geaccrediteerde-instellingen/beproevinglaboratoria-test>
- DAkKS (Duitsland): <https://www.dakks.de/en/accredited-bodies-search.html>