

van **Brightlabs B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-05-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **13-03-2024**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Villafloraweg 1
5928 SZ
Venlo
Nederland

Locatie	Afkorting
Villafloraweg 1 5928 SZ Venlo Nederland	V

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
-----	----------------------	--	-------------------------	---------

Organische Analyses

1.	CBD-olie (cannabisolie)	Bepaling van het gehalte aan CBD, CBDA, THC en THCA; HPLC-UV	AM0175 eigen methode	V
----	-------------------------	--	-------------------------	---

Anorganische Analyses

2.	Waterig extract van bodem (landbouwgrond)	Het bepalen van het gehalte aan de onderstaande anionen; ionchromatografie met geleidbaarheidsdetectie chloride, nitraat, fosfaat, sulfaat	AM0311 NEN-EN-ISO 10304-1	V
----	---	---	------------------------------	---

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

¹ Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).
Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO/IEC 17025:2017

Registratienummer: **L 624**

van **Brightlabs B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-05-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **13-03-2024**

Nr.	Materiaal of product	Verrichting / Onderzoeksmethode ¹	Intern referentienummer	Locatie
3.	Waterig extract van bodem (landbouwgrond)	Het bepalen van het gehalte aan ammonium; ionchromatografie met geleidbaarheidsdetectie	AM0314 NEN-EN-ISO 14911	V