

# B11 verklaring

**GMP+ Feed Certification scheme – module Feed Safety Assurance** uitgereikt aan

**T.L.R. Technisch Laboratorium  
Rotterdam B.V.**

Postbus 91244, 3007 ME ROTTERDAM, Nederland  
 Nummer bedrijf 24130490  
 Registratienummer GMP+ GMP018011 / 14916

Schouten Certification (met registratienummer PDV100264) verklaart dat de documenten van de deelnemer zijn geïnspecteerd conform de van toepassing zijnde eisen uit B11 Protocol voor GMP+ registratie van laboratoria (scope geregistreerd laboratorium) en GMP+ C7 Beoordeling- en certificatie/inspectiecriteria bij GMP+ certificatie/inspectie – aanvullende scopes van GMP+ International B.V. in Rijswijk, Nederland. De certificatie procedure is uitgevoerd volgens de vereisten in C7 versie 01-07-2018.

Schouten Certification verklaart, gebaseerd op een desk studie, dat de performance criteria zoals genoemd in GMP+ BA11 Performance criteria voor GMP+ Geregistreerde Laboratoria, op het moment van inspectie en voor de onderstaande analyses, voldeden aan de van toepassing zijnde eisen uit B11 Protocol voor GMP+ registratie van laboratoria (scope geregistreerd laboratorium) en GMP+ C7 Beoordeling- en certificatie/inspectiecriteria bij GMP+ certificatie/inspectie – aanvullende scopes van GMP+ International B.V. in Rijswijk, Nederland ([www.GMPplus.org](http://www.GMPplus.org)).

Analyses	Voedermiddelen	Premix en/of toevoegingsmiddelen	Mengvoeders (aanvullende diervoeders)
<b>Aflatoxine</b>	x		x
<b>Dioxine en dioxine-achtige PCBs</b>			
Som van dioxine en dioxine-achtige PCBs	x	x	x
Dioxine	x	x	x
Dioxine-achtige PCBs	x	x	x
Non-dioxine-achtige PCBs	x	x	x
<b>Zware metalen en fluorine</b>			
Arseen	x	x	x
Lood	x	x	x
Cadmium	x	x	x
Kwik	x		x
Fluorine	x		x

Datum inspectie 16-12-2019

Nummer verklaring B11/PV 03/49602  
 Geldig vanaf 21-01-2020  
 Vernieuwen voor\* 21-03-2021  
 \* uiterlijke datum volgende inspectie

Schouten Certification B.V.

M.E. van de Pest (directeur)

