

# Certificaat

Certificaat  
Nr. KC260061

**kiwa**

Certificatiebesluit: 16-02-2026

Geldig van: 01-03-2026

Geldig tot: 01-03-2027

Het voedselveiligheid managementsysteem van

## Langerhuize B.V. h.o.d.n. Kragtwijk Finest Food

is beoordeeld en vastgesteld te voldoen aan de eisen van

## AOECS Standard for Gluten-Free Foods

versie 3.0, van de Association Of European Coeliac Societies (AOECS) in Brussel, België in samenwerking met de Nederlandse Coeliakie Vereniging in Naarden, Nederland.

Dit certificaat is van toepassing op de scope:

De productie en verkoop van glutenvrije diepvriesmaaltijden voor de inflight catering.



D.A. van der Sar  
Kiwa VERIN B.V.

**Kiwa VERIN B.V.**  
Nevelgaarde 20d  
3436 ZZ Nieuwegein  
Postbus 2703  
3430 GC Nieuwegein  
Nederland

Tel.: +31(0)88 998 4310  
nl.certification.food.kiwa.com  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Langerhuize B.V. h.o.d.n. Kragtwijk Finest Food**  
Bouwerij 73  
1185 XW AMSTELVEEN  
Nederland

# Certificate

Certificate  
No. KC260061

**kiwa**

**Certification decision:** 16-02-2026  
**Issue date:** 01-03-2026

**Valid until:** 01-03-2027

The Food Safety Management System of

## **Langerhuize B.V. h.o.d.n. Kragtwijk Finest Food**

has been assessed and determined to comply with the requirements of

### **AOECS Standard for Gluten-Free Foods**

version 3.0, of the Association Of European Coeliac Societies (AOECS) in Brussels, Belgium  
in cooperation with Nederlandse Coeliakie Vereniging (NCV), the coeliac society in Naarden, the Netherlands.

This certificate is applicable for the scope of:  
The production and sale of gluten-free frozen meals for in-flight catering.



D.A. van der Sar  
Kiwa VERIN B.V.

**Kiwa VERIN B.V.**  
Nevelgaarde 20d  
3436 ZZ Nieuwegein  
Postbus 2703  
3430 GC Nieuwegein  
Netherlands

Tel.: +31(0)88 998 4310  
[nl.certification.food@kiwa.com](mailto:nl.certification.food@kiwa.com)  
[www.kiwa.nl](http://www.kiwa.nl)

**Langerhuize B.V. h.o.d.n. Kragtwijk Finest Food**  
Bouwerij 73  
1185 XW AMSTELVEEN  
Netherlands