

## Aanvraagformulier chemische analyse

ISO 17025  
079-TEST

Klant (A): .....	Factuur aan: .....
Adres: .....	.....
Tel.: .....	BTW nr.: .....
Copy resultaat aan: (B): .....	Resultaat aan: A: <input type="checkbox"/> post <input type="checkbox"/> fax, faxnr.: .....
.....	B: <input type="checkbox"/> post <input type="checkbox"/> fax, faxnr.: .....

Datum + uur monstername:..... Monsternemer:.....

	<u>product</u>	<u>lotnummer</u>	<u>prod. dag</u>	<u>vervaldag</u>	<u>temperatuur</u>	<u>productconditie</u>
1					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....
2					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....
3					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....
4					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....
5					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....
6					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....
7					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....
8					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....
9					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....
10					<input type="checkbox"/> gekoeld <input type="checkbox"/> diepvries <input type="checkbox"/> kamertemperatuur	<input type="checkbox"/> vers <input type="checkbox"/> gepast. <input type="checkbox"/> andere: .....

### Opmerkingen:

Gelieve bij elke reeks stalen dit aanvraagformulier volledig in te vullen en te ondertekenen.

Zo verleent U ons ook de toestemming om de analyses aangeduid met "D" door een extern labo te laten uitvoeren.

Datum:...../...../.....

Handtekening aanvrager:.....

## Chemische analyses

- Aflatoxine groep (B1, B2, G1, G2) (D)
- Asgehalte (voeding)\*
- Asgehalte (dierenvoeder)\*
- Asgehalte (tarwe - tarwebloem)
- Asgehalte HCl-onoplosbaar (D)
- Asgehalte op droge stof
- Azijnzuur (D)
- Alcohol (D)
- Ammonium (D)
- Ascorbinezuur (D)
- aw-waarde
- Benzoëzuur (D)
- Calcium (D)
- Calorische waarde (voeding-Standaard meth.)  
Calorische waarde
- (voeding-zonder inbreng Voedingsvezels)
- Calorische waarde (voeder)
- Citroenzuur (D)
- Chloride (voeding)\*
- Cholesterol (Enzymatisch) (D)
- Collageen (D)
- Droge stof (voeding)\*
- Droge stof (dierenvoeder)\*
- Diclazuril (D)
- Diermeel kwalitatief (D)
- Diermeel kwantitatief (D)
- DON (D)
- Eiwit (voeding)\*
- Eiwit (dierenvoeder)\*
- Eiwit op droge stof
- Federgetal (vocht/eiwit)
- Federgetal (vocht/vleeseiwit) (D)
- Fosfaat (voeding) (D)
- Fosfor (voeder) (D)
- Flubendazol (D)
- Ijzer (D)
- Kalium (D)
- Koolhydraten (berek.) (voeding-Standaard meth.)
- Koolhydraten (berekening)  
(voeding-zonder inbreng Voedingsvezels )
- Koolhydraten (berekening) (voeder)
- Lactose (D)
- Lichaamsvreemd vocht
- Magnesium (D)
- Melkzuur (D)
- salinomycine (D)
- maduramycine (D)
- robenidine (D)
- lasalocide (D)
- monensin/narasin kwalitatief  
(turbidimetrie) (D)
- monensin/narasin kwantitatief (HPLC) (D)
- Natrium (D)
- Nitraat (D)
- Nitriet (D)
- % onzuiverheden (D)
- Organo-chloorverbindingen (D)
- Onverzeepbare bestanddelen (D)
- Peroxidegetal (D)
- Ruw celstof (D)
- Saccharose
- Sorbinezuur (D)
- Sulfiet (D)
- Totale stikstof
- Totale suikers na inversie\*
- Verteerbaar eiwit (D)
- (On-)verzadigde vetzuren (D)
- Vet (voeding)\*
- Vet (dierenvoeder)\*
- Vetzuur-spectrum (D)
- Vitamine A (D)
- Vitamine C (D)
- Vitamine D (D)
- Vitamine D3 (D)
- Vitamine E (D)
- Vochtgehalte (voeding)\*
- Vochtgehalte (dierenvoeder)\*
- Vochtgehalte (tarwe - tarwebloem)
- Voedingsvezel\*
- Vrije vetzuren (D)
- Weende analyse
- Wateractiviteit
- Zetmeel kwantitatief (polarimetrisch) (D) (hoge  
concentr.: deegwaren, brood, bloem)
- Zetmeel kwalitatief (aan- of afwezig) (D)
- Zink (D)
- Zout (voeding)\*
- Zuurtegraad

Andere (D) .....

Gelieve bij elke reeks stalen dit aanvraagformulier volledig in te vullen en te ondertekenen.

Zo verleent U ons ook de toestemming om de analyses aangeduid met "D" door een extern labo te laten uitvoeren.

Legende: D= doorstuur

\* = onder accreditatie

**GELIEVE VOOR DE BACTERIOLOGISCHE ONDERZOEKEN EN DE CHEMISCHE ONDERZOEKEN EEN APART STAAL TE VOORZIEN.**