

Opdrachtformulier voedingsmiddelen

Opdrachtgever:

Contactpersoon:

Postadres:

Postcode, Plaats:

Telefoonnr.:

Email resultaat:

Email factuur:

Handtekening klant:

.....

In te vullen door Robalab bij ontvangst

Datum:

Paraaf:

Opmerkingen

Monstergegevens	Datum inzetten	Datum monsternamen
1. <input type="checkbox"/> Vetpercentage $\geq 20\%$% <input type="checkbox"/> pH $\leq 4,5$ pH
2. <input type="checkbox"/> Vetpercentage $\geq 20\%$% <input type="checkbox"/> pH $\leq 4,5$ pH
3. <input type="checkbox"/> Vetpercentage $\geq 20\%$% <input type="checkbox"/> pH $\leq 4,5$ pH
4. <input type="checkbox"/> Vetpercentage $\geq 20\%$% <input type="checkbox"/> pH $\leq 4,5$ pH

Opmerking: Indien het vetpercentage van het monster $\geq 20\%$ is, en/of de pH $\leq 4,5$ wordt een aangepaste monstervoorbewerking uitgevoerd.

Als deze gegevens bij de aanvraag van de analyse niet bij ons bekend zijn, dan wordt de standaardprocedure voor de monstervoorbewerking gevolgd.

Microbiologisch

1	2	3	4	Code	Analyses
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV011	Aëroob kiemgetal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV021	<i>Bacillus cereus</i>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV051	<i>Enterobacteriaceae</i>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV054	<i>E. coli</i>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV072	Gisten en schimmels
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV121	<i>Listeria monocytogenes</i> , grensreactie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MP121	<i>Listeria monocytogenes</i> , grensreactie PCR
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV122	<i>Listeria monocytogenes</i> , telling
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV123	<i>Listeria spp.</i> , grensreactie
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV131	Melkzuurbacteriën
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MP191	<i>Salmonella spp.</i> , grensreactie PCR
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV194	Coagulase-positieve staphylococci
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV012	Anaëroob kiemgetal
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV013	Aërobe sporen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV014	Anaërobe sporen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV031	<i>Campylobacter spp.</i> , telling
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV032	Sulfiet-reducerende clostridia
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV033	Coliformen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV055	<i>E.coli</i> O157:H7
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV056	STEC (screening op stx en eae-genen)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV132	Lactobacillen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	MV161	<i>Pseudomonas</i>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Overig

Overig

1	2	3	4	Code	Analyses
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL161	pH
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL042	Droge stof, vocht
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL051	Eiwit
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL221	Vet
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL261	Zout (o.b.v. chloride)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL261	Zout (o.b.v. natrium)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL141	Natrium
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL031	Calcium
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL903	Big 8 voedingswaarde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL981	Aw-waarde
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL965	Sulfiet
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL014	Gluten allergenen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL015	Soya allergenen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL016	Ei allergenen
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZM951	Azijnzuur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZM952	Citroenzuur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZM953	Melkzuur
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL181	Residu screening
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL017	Acrylamide
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL061	Fosfatase (melk)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CL034	Celgetal (melk)
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Overig
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Overig