

Bijlage

Voedselveiligheidscriteria

Levensmiddelen-categorie	Micro-organismen	Bemonsteringsschema		Grenswaarden	Referentie analysemethode	Stadium waarvoor het criterium geldt	Maatregelen bij ontoereikende resultaten
		N	c				
1. Gehakt vlees en vleesbereidingen, bedoeld om rauw te worden gegeten	<i>Salmonella</i>	1	0	Afwezig in 25 g	EN/ISO 6579	Producten die in de handel zijn gebracht, voor de duur van de houdbaarheidstermijn	Melding aan het FAVV indien het product reeds de directe controle van de exploitant heeft verlaten. Uit de handel nemen en/ of terugroepen.
2. Gehakt vlees en vleesbereidingen van pluimvee, bedoeld om na verhitte te worden gegeten	<i>Salmonella</i>	1	0	Afwezig in 10 g Vanaf 1.1.2010: Afwezig in 25 g	EN/ISO 6579	Producten die in de handel zijn gebracht, voor de duur van de houdbaarheidstermijn	Melding aan het FAVV indien het product reeds de directe controle van de exploitant heeft verlaten. Uit de handel nemen en/of terugroepen.
3. Gehakt vlees en vleesbereidingen van andere diersoorten dan pluimvee, bedoeld om na verhitte te worden gegeten	<i>Salmonella</i>	1	0	Afwezig in 10 g	EN/ISO 6579	Producten die in de handel zijn gebracht, voor de duur van de houdbaarheidstermijn	Melding aan het FAVV indien het product reeds de directe controle van de exploitant heeft verlaten. Uit de handel nemen en/of terugroepen.

Proceshygiëncriteria

Levensmiddelen-categorie	Micro-organismen	Bemonsterings-schema	Grenswaarden	Interpretatie	Referentie analysemethode	Stadium waarvoor het criterium geldt	Maatregelen
		N					
4. Gehakt vlees	<i>Aëroob kiemgetal</i>	1	$\leq 5 \times 10^5$ kve/g	Toereikend	ISO 4833	Einde van het productieproces	Geen
			$> 5 \times 10^5$ kve/g en $< 5 \times 10^6$ kve/g	Aanvaardbaar	ISO 4833	Einde van het productieproces	Indien hoge waarden verbeteringen in de productiehygiëne en in de selectie en/of oorsprong van de grondstoffen.
			$\geq 5 \times 10^6$ kve/g	Ontoereikend	ISO 4833	Einde van het productieproces	Verbeteringen in de productiehygiëne en in de selectie en/of oorsprong van de grondstoffen.
	<i>E. Coli</i>	1	≤ 50 kve/g	Toereikend	ISO 16649-1 of 2	Einde van het productieproces	Geen
			> 50 kve/g en < 500 kve/g	Aanvaardbaar	ISO 16649-1 of 2	Einde van het productieproces	Indien hoge waarden verbeteringen in de productiehygiëne en in de selectie en/of oorsprong van de grondstoffen.
			≥ 500 kve/g	Ontoereikend	ISO 16649-1 of 2	Einde van het productieproces	Verbeteringen in de productiehygiëne en in de selectie en/of oorsprong van de grondstoffen
5. Vleesbereidingen	<i>E. Coli</i>	1	≤ 500 kve/g of cm^2	Toereikend	ISO 16649-1 of 2	Einde van het productieproces	Geen
			> 500 kve/g of cm^2 en < 5000 kve/g of cm^2	Aanvaardbaar	ISO 16649-1 of 2	Einde van het productieproces	Indien hoge waarden verbeteringen in de productiehygiëne en in de selectie en/of oorsprong van de grondstoffen.
			≥ 5000 kve/g of cm^2	Ontoereikend	ISO 16649-1 of 2	Einde van het productieproces	Verbeteringen in de productiehygiëne en in de selectie en/of oorsprong van de grondstoffen.