

Ackrediteringens omfattning

Provning enligt SS-EN ISO/IEC 17025:2018

Eurofins Food & Feed Testing Sweden AB

Kristianstad

Ackrediteringsnummer

1977

Kristianstad

A002006-004

Spannmålsanalys

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Flex</i>	<i>Typ av flex</i>	<i>Fält</i>	<i>Anmärkning</i>
Livsmedelsanalys	Avfall	Intern metod		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Deoxynivalenol (DON)	Intern metod; RIDASCREEN DON	ELISA	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Ergotalkaloider	Randox Ergot Alkaloids ELISA ref: EA 3491	ELISA	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Falltal	ICC 107/1, mod		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Flyghavre	Intern metod		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Främmande kärnor	SS-EN ISO 15587		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Fullkorns och renhetsanalys, malkorn	Analytica EBC 3.11.1		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Grobarhet, malkorn	Analytica EBC 3.5.2		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Grodda kärnor	SS-EN ISO 15587		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Gröna kärnor	Intern metod		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Klorofyll	SS-EN ISO 10519	Fotometri	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Konditionsbedömning av spannmål	Intern metod		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Kväve, totalt	SS-EN ISO 16634	Förbränning	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	Dumas
	Mjöldryga	SS-EN ISO 15587		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	

Spannmålsanalys

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Flex</i>	<i>Typ av flex</i>	<i>Fält</i>	<i>Anmärkning</i>
Livsmedelsanalys	Oljehalt	Oil determination of oilseeds, gravimetric routine method; Sixten Troeng (1955)	Gravimetri	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
		SS-EN ISO 10565	NMR	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Övriga beståndsdelar	SS-EN ISO 15587		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Protein	SS-EN ISO 12099	NIT	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Renhetsanalys, spannmål	SS-EN ISO 15587		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Rymdvikt	SS-EN ISO 7971-3		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
			NIT	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Sönderslagna/djurätta kärnor	SS-EN ISO 15587		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Stärkelse	ISO 6493	Polarimetri	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Tusenkornsvikt	ISTA chapter 10		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Utbyte, spannmål, aspiratör	Intern metod		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Utbyte/sortering, gryn havre	Intern metod		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Våtgluten	ICC 155		Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
	Vattenhalt	ICC 110/1, mod	Gravimetri	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
		SS-EN ISO 12099	NIT	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	
		SS-EN ISO 665	Gravimetri	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	

Utsädesanalys

<i>Teknikområde</i>	<i>Parameter</i>	<i>Metod</i>	<i>Mätprincip</i>	<i>Provtyp</i>	<i>Flex</i>	<i>Typ av flex</i>	<i>Fält</i>	<i>Anmärkning</i>
	Stinksot, dvärgstinksot	Com.lab.seed health test.meth. ch.4. (2003)	Mikroskopi	Vegetabiliska produkter	Ja	2	Nej	vete/wheat

Förändrade omfattningsrader är markerade med fetstil.

Typ av flexibilitet

1: - Införa ny version av standardmetod och göra redaktionella ändringar i icke-standardiserad metod.

2: - Införa ny version av standardmetod och göra redaktionella ändringar i icke-standardiserad metod - Införa ny version och modifieringar av icke-standardiserad metod. Förfarandet ska vara likvärdigt - Införa ny parameter/komponent/undersökning - Införa nytt mätområde - Införa nytt material/nya produkter/matriser - Införa ny metod som är likvärdig med metoder som redan finns i ackrediteringsbeslutet