

Liste des appareils utilisés pour les analyses des critères sanitaires définis dans le règlement (CE) n°853/2004*

DÉTERMINATION	FABRICANT OU DISTRIBUTEUR	DÉSIGNATION DE L'APPAREIL	PARAMÈTRE ANALYSE	PRINCIPE DE MESURE
Dénombrement des germes totaux	BENTLEY Instruments	BACTOCOUNT IBC	Germes à 30 °C	Compteur direct
	FOSS France SAS	BACTOSCAN FC et FC+	Germes à 30 °C	Compteur direct
		BACTOSCAN I et 8000	Germes à 30 °C	Compteur direct
	BIOCOM	Lecteur ASTERIAS	Germes à 30 °C	Compteur direct
		COBRA 2024	Germes à 30 °C	Compteur direct
Dénombrement des cellules somatiques	FOSS France SAS	FOSSOMATIC FC	Cellules somatiques	Compteur direct
		FOSSOMATIC 400	Cellules somatiques	Compteur direct
		FOSSOMATIC 5000	Cellules somatiques	Compteur direct
		FOSSOMATIC 180 — 215 — 250 — 360	Cellules somatiques	Compteur direct
	BENTLEY — AEGYS	SOMACOUNT 150 — 300 — 500	Cellules somatiques	Compteur direct
		SOMACOUNT FCM	Cellules somatiques	Compteur direct
	ANADIS Instruments	SCC 500	Cellules somatiques	Compteur direct

* Les appareils listés pour les analyses des critères sanitaires définis dans le règlement (CE) n°853/2004 sont également utilisés dans le cadre du dispositif du paiement du lait en fonction de sa qualité sanitaire.

Liste des appareils utilisés dans le cadre du dispositif du paiement du lait en fonction de sa composition

DÉTERMINATION	FABRICANT OU DISTRIBUTEUR	DÉSIGNATION DE L'APPAREIL	PARAMÈTRE ANALYSE	PRINCIPE DE MESURE
Composition du lait	FOSS France SAS	MILKOSCAN FT+	Matière grasse Matière protéique Point de congélation Lipolyse	Infrarouge + conductimétrie Infrarouge
		MILKOSCAN FT 6000	Matière grasse Matière protéique Point de congélation Lipolyse	Infrarouge + conductimétrie Infrarouge
		MILKOSCAN 4000	Matière grasse Matière protéique Point de congélation	Infrarouge + conductimétrie
		MILKOSCAN 255 (A ou B)	Matière grasse Matière protéique	Infrarouge
		MILKOSCAN 605 (A ou B)	Matière grasse Matière protéique	Infrarouge
		MILKOSCAN 203 B	Matière grasse Matière protéique	Infrarouge
		MILKOSCAN 300	Matière grasse Matière protéique	Infrarouge
		BENTLEY Instruments	B 150	Matière grasse Matière protéique Point de congélation
	B 2000		Matière grasse Matière protéique Point de congélation	Infrarouge + conductimétrie
	BENTLEY FTS		Matière grasse Matière protéique Point de congélation	Infrarouge + conductimétrie
	SIDENA	BUTYNA	Matière grasse	Lecteur automatique de butyromètres (Gerber)
	GROSSERON	CECIL 2041	Matière protéique	Spectrophotomètre (Noir Amido)
		CECIL 2031	Matière protéique	Spectrophotomètre (Noir Amido)
	HUMEAU	ATL 33	Matière protéique	Spectrophotomètre (Noir Amido)