

Veneto Agricoltura - Istituto per la Qualità e le Tecnologie Agroalimentari Via S. Gaetano n. 74 36016 Thiene VI	Numero di accreditamento: 0429 L Sede A
	Revisione: 26 Data: 18/02/2020
	pag. 2 di 3 UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Derivati del latte/Milk products

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Grasso/residuo secco (da calcolo)/Fat/total solids content (calculation)	ISO 1735:2004 (IDF 5:2004) + ISO 5534:2004 (IDF 4:2004)/Cor 1:2013, ISO 3433:2008 (IDF 222:2008) + ISO 5534:2004 (IDF 4:2004)/Cor 1:2013	Gravimetria	

Derivati del latte/Milk products, Latte/Milk

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Aflatossina M1/Aflatoxin M1	ISO 14675:2003 (IDF 186:2003)	Immunoenzimatica: ELISA	
Attività fosfatase alcalina/Alkaline phosphatase activity	ISO 11816-1:2013 (IDF 155-1:2013)	Spettrofluorimetria	
Azoto/Nitrogen, Proteine (da calcolo)/Proteins (calculation)	ISO 8968-1:2014 (IDF 20-1:2014)	Titrimetria	

Formaggi fusi/Processed cheeses, Formaggi/Cheeses

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Residuo secco totale/Total solids content, Umidità (da calcolo)/Moisture (calculation)	ISO 5534:2004 (IDF 4:2004)/Cor 1:2013	Gravimetria	

Formaggi/Cheeses

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Grasso/Fat	ISO 3433:2008 (IDF 222:2008)	Butirrometria	
Grasso/Fat	ISO 1735:2004 (IDF 5:2004)	Gravimetria	

Latte crudo/Raw milk

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Carica batterica totale/Total bacteria count (6.000 - 6.500.000 UFC/ml)	MPI 1-02-025 2014 Rev. 2.5	Citometria	
Sostanze inibenti: Penicillina G/Inhibitory substances: Penicillin G, Sulfadiazina/Sulfadiazine (Penicillina: =/> 2 µg/l; Sulfadiazina: =/> 100 µg/l)	MPI 1-02-007 2014 Rev. 1.4	—	

Latte in polvere/Milk powder, Latte/Milk

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Aflatossina M1/Aflatoxin M1	ISO 14501:2007 (IDF 171:2007)	HPLC-FLD	

Latte/Milk

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Acido L-lattico/L-lactic Acid (5 - 60 mg/L)	MPI 4-01-148 2017 Rev. 1.3	Potenziometria	
Caseine/Caseins	ISO 17997-1:2004 (IDF 29-1:2004)	Termoconduttometria	
Caseine/Caseins, Grassi/Fats, Grasso/caseine (da calcolo)/Fat/caseins (calculation), Lattosio/Lactose, Proteine/Proteins, Residuo secco (da calcolo)/Dry weight content (calculation)	ISO 9622:2013 (IDF 141:2013)	Spettrofotometria IR	
Grasso/caseine (da calcolo)/Fat/caseins (calculation)	ISO 1211:2010 (IDF 001:2010) + ISO 17997-1:2004 (IDF 29-1:2004)	Calcolo	
Grasso/Fat	ISO 1211:2010 (IDF 001:2010)	Gravimetria	
Punto di congelamento (indice crioscopico)/Freezing point	ISO 5764:2009 (IDF 108:2009)	Misura della temperatura	

