

Laboratorio di Analisi San Carlo s.r.l. Via Dante Alighieri, 37 83035 Grottaminarda AV	Numero di accreditamento: 1097 L Sede A	
	Revisione: 11	Data: 23/06/2020
	pag. 2 di 4	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Cloruri/Chloride ($\geq 4,3$ mg/l)

APAT CNR IRSA 4090 A1 Man 29 Titrimetria
2003

Alimenti con $aw > 0.95$ / Food with $aw > 0.95$

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Lieviti/Yeasts, Muffe/Moulds (<10 ufc/g)	ISO 21527-1:2008	Metodo colturale-conta	

Alimenti con $aw \leq 0.95$ / Food with $aw \leq 0.95$, Integratori alimentari $aw \leq 0.95$ (1) / Food supplements with $aw \leq 0.95$ (1)

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Lieviti/Yeasts, Muffe/Moulds (<10 ufc/g)	ISO 21527-2:2008	Metodo colturale-conta	

Alimenti processati a caldo in contenitori sigillati ermeticamente / Heat-processed foods in hermetically sealed containers

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
pH/pH	ISO 11289:1993	Potenziometria	

Alimenti / Food

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Attività dell'acqua (Aw)/Activity water (Aw) (0,00 - 1,00 Aw)	ISO 18787:2017	-	
Bacillus cereus presuntivo/Presumptive Bacillus cereus (<10 ufc/g)	UNI EN ISO 7932:2005	Metodo colturale-conta	
Glutine da frumento, da segale, da orzo/Gluten from wheat, rye, barley (tra 5 e 160 mg/Kg di glutine)	MIP 01/2019 rev. 0 del 29.04.19	Immunoenzimatica: ELISA	
Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes, Listeria spp/Listeria spp (<10 ufc/g)	UNI EN ISO 11290-2:2017	Metodo colturale-conta	
Listeria monocytogenes/Listeria monocytogenes, Listeria spp/Listeria spp (Presenza/Assenza in 25g)	UNI EN ISO 11290-1:2017	Metodo colturale - ricerca	
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)/Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species) (<10 ufc/g)	UNI EN ISO 6888-1:2018	Metodo colturale-conta	

Alimenti / Food, Integratori alimentari (1) / Food supplements (1)

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Enterobacteriaceae/Enterobacteriaceae (<1 ufc/ml e <10 ufc/g)	UNI EN ISO 21528-2:2017/EC 1:2018	Metodo colturale-conta	
Escherichia coli beta-glucuronidasi positiva/Beta-glucuronidase-positive Escherichia coli (<10 ufc/g)	UNI ISO 16649-2:2010	Metodo colturale-conta	
Microrganismi a 30°C/Microorganisms at 30°C (<1 ufc/ml e <10 ufc/g)	UNI EN ISO 4833-1:2013	Metodo colturale-conta	
Stafilococchi coagulasi positivi (Staphylococcus aureus e altre specie)/Coagulase-positive staphylococci (Staphylococcus aureus and other species) (<10 ufc/g)	UNI EN ISO 6888-2:2004	Metodo colturale-conta	

Alimenti / Food, Integratori alimentari (1) / Food supplements (1), Mangimi / Animal feeding stuffs

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Salmonella spp/Salmonella spp (Presenza/Assenza in 25g)	UNI EN ISO 6579-1:2017	Metodo colturale - ricerca	

Bevande aromatizzate a base di vino (1) / Aromatised wine-based drinks (1), Vini / Wines

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Densità relativa 20°C/Relative density at 20°C, Massa volumica a 20°C/Specific gravity at 20°C	OIV-MA-AS2-01A cap 6 R2012	Bilancia Idrostatica	

Latte / Milk

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I
Grassi/Fats (0,1 - 6,0 g di grasso/100 g latte)	ISO 2446:2008 (IDF 226:2008)	Butirrometria	

Mosti / Grape musts, Vini / Wines

Denominazione della prova / Campi di prova	Metodo di prova	Tecnica di prova	O&I

Laboratorio di Analisi San Carlo s.r.l. Via Dante Alighieri, 37 83035 Grottaminarda AV	Numero di accreditamento: 1097 L Sede A	
	Revisione: 11	Data: 23/06/2020
	pag. 3 di 4	UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018

Estratto secco totale/Total dry matter (0,0 - 505,8 g/l)	OIV-MA-AS2-03B R2012	Densimetria	
pH/pH (1,68 - 9,18 unità di PH)	OIV-MA-AS313-15 R2011	Potenziometria	
Oli d'oliva/Olive oils			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidi grassi liberi/Free fatty acids, Acidità/Acidity ($\geq 0,04\%$)	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All II Reg UE 1227/2016 27/07/2016 GU UE L202 28/07/2016 All I	Titrimetria	
Oli di origine vegetale/Vegetable oils			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Indice di perossidi/Peroxide index, Numero di perossidi/Peroxide value ($\geq 0,60$ meq O ₂ /Kg)	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All III Reg UE 1784/2016 30/09/2016 GU UE L273 08/10/2016 All	Titrimetria	
Sostanze grasse/Oils and fats			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Analisi spettrofotometrica nell'ultravioletto/UV spectrophotometric analysis, DeltaK/DeltaK, K232/K232, K268/K268 (0,00 - 5,00)	Reg CEE 2568/1991 11/07/1991 GU CEE L248 05/09/1991 All IX Reg UE 1833/2015 12/10/2015 GU UE L266 13/10/2015 All III	Spettrofotometria UV-VIS	
Vini/Wines			
<i>Denominazione della prova / Campi di prova</i>	<i>Metodo di prova</i>	<i>Tecnica di prova</i>	<i>O&I</i>
Acidità totale/Total acidity ($\geq 0,10$ g/l)	OIV-MA-AS313-01 cap 5.3 R2015	Titrimetria	
Acidità volatile/Volatile acid content ($\geq 0,03$ g/l)	OIV-MA-AS313-02 R2015	Titrimetria	
Diossido di zolfo libero (Anidride solforosa libera)/Free sulphur dioxide, Diossido di zolfo totale (Anidride solforosa totale)/Total Sulphur dioxide ($\geq 1,58$ mg/l)	OIV-MA-AS323-04B R2009	Titrimetria	
Titolo alcolometrico volumico/Alcoholic strength by volume (8,00 - 15,00 %vol)	OIV-MA-AS312-01A Met 4C R2016	Bilancia Idrostatica	

