



## Prove accreditate con campo flessibile

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
Prova accreditata con campo flessibile	BEVANDE/BEVERAGES, PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI AD ALTO CONTENUTO DI ACQUA E LORO TRASFORMATI/FRUIT AND VEGETABLE PRODUCTS WITH HIGH WATER CONTENT AND THEIR PROCESSED	METALLI/METALS	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili/ See list of flexible scope details			
Prova correlata	Bevande spiritose, Sidro, Birra, Bevande fermentate a base di prodotti ortofrutticoli, Aceto, Condimenti e Glasse a base di prodotti vitivinicoli, Condimenti e Glasse a base di mela, Mosti Concentrati (MC), Mosti Concentrati Rettificati (MCR).	Alluminio/Aluminium, Antimonio/Antimony, Arsenico/Arsenic, Bario/Barium, Berillio/Beryllium, Boro/Boron, Cadmio/Cadmium, Calcio/Calcium, Cesio/Cesium, Cobalto/Cobalt, Cromo/Chromium, Ferro/Iron, Litio/Lithium, Magnesio/Magnesium, Manganese/Manganese, Mercurio/Mercury, Molibdeno/Molybdenum, Nichel/Nickel, Piombo/Lead, Potassio/Potassium, Rame/Copper, Rubidio/Rubidium, Selenio/Selenium, Sodio/Sodium, Stagno/Tin, Stronzio/Strontium, Tallio/Thallium, Vanadio/Vanadium, Zinco/Zinc	MI 071 Rev 14 2024	ICP-MS	Alluminio ≥ 0.20 mg/l, Antimonio ≥ 1.25 ug/l, Arsenico ≥ 1.25 ug/l, Bario ≥ 25 ug/l, Berillio ≥ 0.25 ug/l, Boro 1.25 mg/l, Cadmio ≥ 0.25 ug/l, Calcio ≥ 15 mg/l, Cesio ≥ 1.25 ug/l, Cobalto ≥ 0.50 ug/l, Cromo ≥ 2.50 ug/l, Ferro ≥ 0.80 mg/l, Litio ≥ 0,010 mg/l, Magnesio ≥ 15 mg/l, Manganese ≥ 0.20 mg/l, Mercurio ≥ 1 ug/l, Molibdeno ≥ 1.00 ug/l, Nichel ≥ 5.00 ug/l, Piombo ≥ 5.0 ug/l, Potassio ≥ 125 mg/l, Rame ≥ 0.10 mg/l, Rubidio ≥ 0.25 mg/l, Selenio ≥ 2.50 ug/l, Sodio ≥ 5.0 mg/l, Stagno ≥ 0.25 mg/l, Stronzio ≥ 0.13 mg/l, Tallio ≥ 0.13 ug/l, Vanadio ≥ 2.50 ug/l, Zinco ≥ 0.20 mg/l	0
Prova correlata	Uva/Grapes	Rame/Copper	MI 093 rev 0 2018	ICP-MS	0,5 - 80,0 mg/kg	0
Prova correlata	Vino, Mosto	Alluminio/Aluminium, Antimonio/Antimony, Argento/Silver, Arsenico/Arsenic, Bario/Barium, Berillio/Beryllium, Boro/Boron, Cadmio/Cadmium, Calcio/Calcium, Cesio/Cesium, Cobalto/Cobalt, Cromo/Chromium, Ferro/Iron, Litio/Lithium,	OIV-MA-AS323-07 R2023	ICP-MS		0

PROVE ACCREDITATE CON CAMPO FLESSIBILE	MATERIALE / PRODOTTO/MATRICE	MISURANDO / PROPRIETA' MISURATA / DENOMINAZIONE DELLA PROVA	METODO DI PROVA ED ANNO DI EMISSIONE	TECNICA DI PROVA	CAMPO DI MISURA E/O DI PROVA	CAT.
		Magnesio/Magnesium, Manganese/Manganese, Mercurio/ Mercury, Molibdeno/Molybdenum, Nichel/Nickel, Piombo/ Lead, Potassio/Potassium, Rame/Copper, Rubidio/ Rubidium, Selenio/Selenium, Sodio/Sodium, Stagno/Tin, Stronzio/Strontium, Tallio/Thallium, Vanadio/Vanadium, Zinco/Zinc				

Documento prodotto sotto la responsabilita' del laboratorio  
10-12-2025 - Revisione 0