



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	ALIMENTI/FOOD	METALLI/METALS (FAAS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili			
Prova correlata	Prodotti Ittici	Mercurio totale	POS CHI 065 INT rev. 4 2022	spettrofotometria AA	La concentrazione si determina tra 0.06 mg/kg e 1.5 mg/kg	0
Prova accreditata con campo flessibile	ALIMENTI/FOOD	SOSTANZE AD AZIONE TOSSICA DI ORIGINE BIOLOGICA / TOXIC SUBSTANCES OF BIOLOGICAL ORIGIN (HPLC-UV-VIS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili			
Prova correlata	Alimenti per l'uomo	Istamina	POS CHI 083 INT rev 1 2022	UHPLC-DAD	20-350 mg/Kg	0
Prova accreditata con campo flessibile	ALIMENTI/FOOD, MANGIMI/ ANIMAL FEEDING STUFFS	METALLI/METALS (ICP-MS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili			
Prova correlata	Cacao	Arsenico, Cadmio, Piombo, Nichel	POS CHI 068 INT rev. 2 2022	ICP-MS	Espresso in mg/kg Arsenico 0,1 < C < 2 Cadmio 0,1 < C < 2 Piombo 0,1 < C < 2 Nichel 0,03	0
Prova correlata	Cereali e legumi secchi	Arsenico, Cadmio, Piombo, Nichel	POS CHI 068 INT rev. 2 2022	ICP-MS	Espresso in mg/kg Arsenico, Cadmio 0,02 < C < 0,5; Piombo 0,04 < C < 0,5 Nichel 0,03 < C < 0,5	0
Prova correlata	Derivati del latte	Arsenico, Cadmio, Piombo, Nichel	POS CHI 068 INT rev. 2 2022	ICP-MS	Espresso in mg/kg Arsenico, Cadmio 0,02 < C < 0,5 Piombo 0,03 < C < 0,5 Nichel 0,03 < C < 0,5	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.
Prova correlata	Frutta	Arsenico, Cadmio, Piombo, Nichel	POS CHI 068 INT rev 2 2022	ICP-MS	Espresso in mg/kg Arsenico 0,02 < C < 0,5 Cadmio 0,01 < C < 0,5 Piombo 0,02 < C < 0,5 Nichel 0,03 < C < 0,5	0
Prova correlata	Latte	Arsenico, Cadmio, Piombo, Nichel	POS CHI 068 INT rev. 2 2022	ICP-MS	Espresso in mg/kg Arsenico, Cadmio, Piombo, 0,01 < C < 0,5 Nichel 0,02 < C < 0,5	0
Prova correlata	Mangime completo, Materie prime per mangimi, Mangime composto, Mangimi complementari	Arsenico, Cadmio, Piombo, Rame, Selenio, Zinco, Cobalto, Nichel, Ferro	POS CHI 086 INT rev 1 2022	ICP MS	Arsenico (As), Cadmio (Cd), Piombo (Pb), Cobalto (Co) 0,3	0
Prova correlata	Miele	Arsenico, Cadmio, Piombo, Nichel	POS CHI 068 INT rev 2 2022	ICP-MS	Espresso in mg/kg Arsenico 0,01 < C < 0,5 Cadmio 0,01 < C < 0,5 Piombo 0,01 < C < 0,5 Nichel 0,04 < C < 0,5	0
Prova correlata	Oli e Grassi	Arsenico, Cadmio, Piombo, Nichel	POS CHI 068 INT rev. 2 2022	ICP-MS	Espresso in mg/kg Arsenico, Cadmio, Piombo 0,01 < C < 2 Nichel 0,03 < C < 1	0
Prova correlata	Prodotti carnei e ittici	Arsenico, Cadmio, Piombo, Nichel	POS CHI 068 INT rev. 2 2022	ICP-MS	Espresso in mg/kg Arsenico, Cadmio, Piombo 0,02 < C < 0,5 Nichel 0,06 < C < 0,5	0
Prova accreditata con campo flessibile	CERA/WAX, MIELE/HONEY, POLLINE/POLLEN	PESTICIDI/PESTICIDES (GC-MS)	Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili			
Prova correlata	Miele, cera d'api, polline	PESTICIDI: 2-4'-DDD, 4-4'-DDD,2-4 DDT, 4-4 DDT, 2-4'-DDE, 4-4 DDE, Acrinatrina, Aldrin Amitraz, Atrazina, Azinfos Etile, Azossistrobina, Bendiocarb, Bifentrina, Boscalid, Bromopropilato, Carbaril, Carbofuran, Cialotrina lambda, Ciflutrin, Cimiazolo, Cipermetrina, Ciprodinil, clordano cis, clordano trans, Clorfenvinfos, Clorobenzilato, Clortalonil, Clorpirifos, Clorpirifos metile, Cumafos, Deltametrina, Diazinone, Diclofenton, Dicofol, Dieldrin, Dietofencarb, endosulfan alfa, endosulfan beta, Endosulfan solfato, Endrin, Eptacloro epossido endo, eptacloro eposido exo, Eptacloro Esaclorbenzene, , Esaclorocicloesano alfa, Esaclorocicloesano beta, Esaclorocicloesano gamma, Esfenvalerate, Etiofencarb, Etion, Fenitrotrion, Fenobucarb, Fenvalerate, Fludioxolin, Fluvalinate, Imazalil, Kresoxim metile, Metiocarb, Metolacolor, Paration etile, Pendimetalina, Permetrina cis, Permetrina trans, Pirazofos, Pirimicarb, Pirimifos metile, Piriproxifen Procimidone, Profenofos, Resmetrina, Tebuconazolo, Tecnazene, Terbutilazina, Triazofos, Triflossistrobina, Trifluralin	POS CHI 087 INT rev 1 2022	GC-MS	Residui di Pesticidi in concentrazione compresa tra 0,01 mg/Kg e 1 mg/Kg.	0

