

Laboratorio

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno

Sede A - Numero di accreditamento 1043

Via Salute, 2, 80055 Portici (NA)



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	Additivi	MP/CH/057 2008, MP/CH/059 2008, MP/CH/051 2008			
Prova correlata	Alimenti: prodotti carnei	Additivi: Acido nicotinico	MP/CH/051 rev. 1 2008	HPLC-DAD	25 - 100 mg/kg	0
Prova correlata	Alimenti	Additivi: Acido benzoico	MP/CH/057 rev.1 2008	HPLC-DAD	100 - 300 mg/kg	0
Prova correlata	Alimenti	Additivi: Acido sorbico	MP/CH/059 rev. 2 2008	HPLC-DAD	100 - 300 mg/kg	0
Prova accreditata con campo flessibile	Alimenti	Coloranti	MP/CH/063,MP/CH/022, MP/CH/110			
Prova correlata	Alimenti: alimenti di origine animale: prodotti carnei, ittici e derivati del latte freschi e conservati	Coloranti: Sudan I, II, III, IV	MP/CH/022 rev. 2 2009	HPLC-DAD	0,1 - 0,4 mg/kg	0
Prova correlata	Alimenti: alimenti di origine animale: prodotti carnei, ittici e derivati del latte freschi e conservati	Coloranti: rosso Sudan I	MP/CH/063 rev. 2 2008	HPLC-DAD	0,2 - 0,8 mg/kg	0
Prova correlata	Alimenti: Peperoncino in grani o in polvere, paprika	Coloranti: rosso Sudan I	MP/CH/110 rev. 0 2009	HPLC-DAD	>0,1 mg/kg	0
Prova accreditata con campo flessibile	Alimenti	Idrocarburi policiclici aromatici (IPA)	MP/CH/101			
Prova correlata	Alimenti: molluschi bivalvi, pesci affumicati e non affumicati, crostacei cefalopodi, carni di varie specie animali, latte e derivati del latte	Idrocarburi policiclici aromatici (IPA): Benzo[a]pirene, Benzo[b]fluorantene, Benzo[k]fluorantene, Benzo[a]antracene, Dibenzo[a,h]antracene, Crisene	MP/CH/101 rev. 4 2013	HPLC/FLD	≥0,2 µg/kg per Benzo[a]pirene, Benzo[b]fluorantene, Benzo[k]fluorantene; ≥0,5 µg/kg per Benzo[a]antracene, Dibenzo[a,h]antracene, Crisene	0

Documento prodotto sotto la responsabilita' del laboratorio

