

Laboratorio

## ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE

Sede A - Numero di accreditamento 0155  
Viale dell'Università 10, 35020 Legnaro (PD)



### 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.
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Prodotti destinati al consumo umano e animale</b>	<b>Additivi, caratteristiche compositive</b>	<b>Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili</b>			
Prova correlata	Prodotti carnei e prodotti ittici	Nitrati	PDP CHI 009 2015 Rev. 16	LC	10-800 mg/Kg	0
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Prodotti destinati al consumo umano e animale</b>	<b>Sostanze farmacologicamente attive</b>	<b>Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili</b>			
Prova correlata	Alimenti ad uso zootecnico	Nicarbazina	PDP CHI 413 2011 Rev. 3	LC	≥ 0,5 mg/kg	0
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Prodotti destinati al consumo umano e animale</b>	<b>Contaminanti</b>	<b>Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili</b>			
Prova correlata	Molluschi bivalvi	Biotossine marine liposolubili (DSP): okadaic acid, dinophysitossina-1, dinophysitossina-2; yessotossina, homo-yessotossina, 45-OH-yessotossina, 45-OH-homo-yessotossina; azaspiracido-1, azaspiracido-2, azaspiracido-3, pectenotoxin-2, pectenotossina-1.	PDP CHI 263 2015 Rev. 4	LC/MS	okadaic acid, dinophysitossina-1, dinophysitossina-2 (40-320 µg/kg); yessotossina, homo-yessotossina, 45-OH-yessotossina, 45-OH-homo-yessotossina (0.06 – 5.625mg/kg); azaspiracido-1, azaspiracido-2, azaspiracido-3, pectenotoxin-2, pectenotossina-1 (40 – 240µg/kg).	0
<b>Prova accreditata con campo flessibile</b>	<b>Campioni biologici, prodotti destinati al consumo umano e animale</b>	<b>Sostanze farmacologicamente attive</b>	<b>Vedere elenco dei dettagli delle prove flessibili</b>			
Prova correlata	Urina	Stilbenici: dietilstilbestrolo (DES), dienestrolo, esestrolo	PDP CHI 124 2014 Rev. 4	LC- MS	≥ 1 ng/ml	0

