

NUMERO ISCRIZIONE ATTUALE 030098306003

DITTA/ENTE

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI"

SEDE LABORATORIO

VIA EINSTEIN - PARCO TECNOLOGICO Loc. CASCINA CODAZZA - 26900 LODI

MATERIALE/PRODOTTO/MATRICE	DENOMINAZIONE DELLA PROVA	NORMA/METODO	ACCREDITATA (S-N)
ALIMENTI, MANGIMI, SUPPORTI DA CAMPIONAMENTO CARCASSE ANIMALI, SUPPORTI DA CAMPIONAMENTO SUPERFICI AMBIENTE DEL SETTORE ALIMENTARE	METODO DI PROVA NORMATO PER LA RICERCA DI <i>Salmonella</i> spp. IN ALIMENTI, MANGIMI E CAMPIONI AMBIENTALI DEL SETTORE ALIMENTARE MEDIANTE PCR REAL-TIME- <i>IQ-CHECKTM SALMONELLA SPP. II KIT (BIO-RAD)</i>	AFNOR BRD 07/06 – 07/04	S
ALIMENTI, MANGIMI, SUPPORTI DA CAMPIONAMENTO CARCASSE ANIMALI, SUPPORTI DA CAMPIONAMENTO SUPERFICI AMBIENTE DEL SETTORE ALIMENTARE, CAMPIONI PROVENIENTI DALLA FASE DI PRODUZIONE PRIMARIA.	METODO DI PROVA NORMATO PER LA RICERCA DI <i>SALMONELLA</i> IN ALIMENTI E MANGIMI E CAMPIONI AMBIENTALI SETTORE ALIMENTARE E CAMPIONI DALLA PRODUZIONE PRIMARIA	ISO 6579-1:2017/Amd1:2020	S
CARNI DELLE SPECIE BOVINA, BUFALINA, OVINA, CAPRINA, E SUINA E DEI SOLIPEDI DOMESTICI	METODO DI PROVA INTERNO PER L'ESAME BATTERIOLOGICO DELLE CARNI	MP 01/056	S
LATTE CRUDO	METODO INTERNO DI PROVA PER LA RICERCA DI <i>STREPTOCOCCUS AGALACTIAE</i> SU TERRENO SELETTIVO	MP 01/066	S
CAMPIONI BIOLOGICI, LATTE E FECI	METODO DI PROVA INTERNO PER LA RICERCA DI <i>MYCOBACTERIUM AVIUM</i> SUBSP. <i>PARATUBERCULOSIS</i> TRAMITE REAL TIME PCR IN CAMPIONI BIOLOGICI, LATTE E FECI	MP 09/078	S
TESSUTO MUSCOLARE DI SPECIE RECETTIVE DIVERSE DAL SUINO	METODO DI PROVA NORMATO PER IL RILEVAMENTO DELLE TRICHINE NELLE CARNI MEDIANTE L'USO DELL'AGITATORE MAGNETICO CON DIGESTIONE ARTIFICIALE DI CAMPIONI AGGREGATI	Reg UE 1375/2015 10/08/2015 GU UE L212 11/08/2015 All III + UNI EN ISO 18743:2015	S

MATERIALE/PRODOTTO/MATRICE	DENOMINAZIONE DELLA PROVA	NORMA/METODO	ACCREDITATA (S-N)
TESSUTO MUSCOLARE DI SUINO	METODO DI PROVA NORMATO PER IL RILEVAMENTO DELLE TRICHINE NELLE CARNI MEDIANTE L'USO DELL'AGITATORE MAGNETICO CON DIGESTIONE ARTIFICIALE DI CAMPIONI AGGREGATI	UNI EN ISO 18743:2015 (escl campionamento)	S