

RING-TEST E PROVE INTRALABORATORIO

Reparto che esegue le analisi	Ente organizzatore	Materiale	Prova - Singola	Tecnica
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	salmone	Escherichia coli beta glucuronidasi positivi	Microbiologica
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	salmone	Gene/geni codificanti Verotossine (VTEC) Escherichia coli	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	tampone	Campylobacter spp.	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	tampone	Gene/geni codificanti Verotossine (VTEC) Escherichia coli	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	tampone	Salmonella spp.	Microbiologica
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Escherichia coli STEC	PCR Real Time + Microbiologica
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Escherichia coli STEC sierogruppo O157	PCR Real Time + Microbiologica
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Escherichia coli VTEC sierogruppo O145	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Istituto Zooprofilattico Sperim.Le Delle Venezie	tamponi	Taylorella equigenitalis/CEM: agente eziologico	Microbiologica
Sezione di Bologna	Istituto Zooprofilattico Sperim.Le Delle Venezie	tamponi	Taylorella equigenitalis/CEM: agente eziologico	PCR
Sezione di Bologna	Izs Abruzzo e Molise - Sede	feci	Campylobacter termotolleranti	Microbiologica
Sezione di Bologna	IZS LAZIO E TOSCANA - SEDE	siero equino	Anemia infettiva equina: anticorpi	ELISA (kit IZS-BS)
Sezione di Bologna	Izslr Sezione Provinciale Di Bologna	MARMELLATA	pH	Potenziometrico
Sezione di Bologna	Izslr Sezione Provinciale Di Bologna	muscolo suino	Trichinella	Microscopica (digestione artificiale)
Sezione di Bologna	Izslr Sezione Provinciale Di Bologna	omogenizzato di verdura mista	Attività dell'acqua (Aw)	Punto di rugiada
Sezione di Bologna	Izslr Sezione Provinciale Di Pavia	MATERIALE INDEFINITO	Clamidio: agente eziologico	PCR / RFLP
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Campylobacter spp.	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Campylobacter spp.	PCR Real Time
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Clostridi anaerobi solfito riduttori (spore)	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Clostridium perfringens	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Gene/geni codificanti Verotossine (VTEC) Escherichia coli	PCR Real Time
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Listeria monocytogenes	PCR Real Time
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Muffe	Microbiologica
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	DOLCE A BASE DI LATTICINI	Escherichia coli beta glucuronidasi positivi	Microbiologica
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	DOLCE A BASE DI LATTICINI	Salmonella spp.	Microbiologica
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	salmone	Listeria monocytogenes	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	salmone	Yersinia enterocolitica presunta patogena	Microbiologica
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Escherichia coli VTEC sierogruppo O157	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Escherichia coli VTEC sierotipo O104:H4	PCR Real Time + Microbiologica
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Gene/geni codificanti Verotossine (VTEC) Escherichia coli	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Izs Abruzzo e Molise - Sede	Latte in polvere	Listeria monocytogenes	Microbiologica
Sezione di Bologna	Izslr Sezione Provinciale Di Bologna	MARMELLATA	Attività dell'acqua (Aw)	Punto di rugiada

RING-TEST E PROVE INTRALABORATORIO

Reparto che esegue le analisi	Ente organizzatore	Materiale	Prova - Singola	Tecnica
Sezione di Bologna	Izslser Sezione Provinciale Di Bologna	MORTADELLA	Attività dell'acqua (Aw)	Punto di rugiada
Sezione di Bologna	Izslser Sezione Provinciale Di Bologna	omogenizzato di verdura mista	pH	Potenziometrico
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Bacillus cereus presunto	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Carica batterica aerobia mesofila	Microbiologica a 37°C
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Enterobacter (Cronobacter) sakazakii	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Enterobacteriaceae	Microbiologica a 37°C
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Escherichia coli	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Lieviti	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Listeria monocytogenes	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Listeria monocytogenes	MPN
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Salmonella spp.	PCR Real Time
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Stafilococchi coagulasi-positivi	Microbiologica a 37°C
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Yersinia enterocolitica presunta patogena	Microbiologica
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	DOLCE A BASE DI LATTICINI	Gene/geni codificanti Verotossine (VTEC) Escherichia coli	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	tampone	Salmonella spp.	PCR Real Time
Sezione di Bologna	I.Z.S. Piemonte Liguria e Valle D'aosta	mangime	Costituenti di origine animale	Microscopica
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Escherichia coli VTEC sierogruppo O103	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Escherichia coli VTEC sierogruppo O104	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Escherichia coli VTEC sierogruppo O111	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Izs Abruzzo e Molise - Sede	Siero bovino	Brucella abortus/melitensis: anticorpi	SAR
Sezione di Bologna	Izslser Sezione Provinciale Di Bologna	SANGUE EQUINO	Anemia infettiva equina: anticorpi	AGID
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Coliformi	Microbiologica a 37°C
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Enterobacteriaceae	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Escherichia coli beta glucuronidasi positivi	Microbiologica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Escherichia coli O157	Immuno Separazione Magnetica
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Microrganismi	Microbiologica a 30°C
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Salmonella spp.	Microbiologica
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	DOLCE A BASE DI LATTICINI	Campylobacter spp.	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	DOLCE A BASE DI LATTICINI	Salmonella spp.	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Health Protection Agency	salmone	Salmonella spp.	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Istituto Superiore Sanita'	germogli	Escherichia coli VTEC sierogruppo O26	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Istituto Zooprofilattico Sperim. Le Delle Venezie	feci	Salmonella spp.	Microbiologica
Sezione di Bologna	Izs Abruzzo e Molise - Sede	Latte in polvere	Listeria monocytogenes	PCR Real Time
Sezione di Bologna	Izs Abruzzo e Molise - Sede	Omogeneizzato	Campylobacter spp. - Conta delle colonie	Microbiologica
Sezione di Bologna	Izs Abruzzo e Molise - Sede	Siero bovino/ovino	Brucella abortus/melitensis: anticorpi	FdC
Sezione di Bologna	Izs Lombardia e Emilia Romagna "b. Ubertini"	LATTE	Esame batteriologico latte (ricerca Streptococcus agalactiae)	Microbiologica (TKT)

RING-TEST E PROVE INTRALABORATORIO

Reparto che esegue le analisi	Ente organizzatore	Materiale	Prova - Singola	Tecnica
Sezione di Bologna	Izslser Sezione Provinciale Di Bologna	MORTADELLA	pH	Potenziometrico
Sezione di Bologna	Izslser Sezione Provinciale Di Bologna	siero di cane	Leishmania spp.: anticorpi	Immunofluorescenza
Sezione di Bologna	Izslser Sezione Provinciale Di Bologna	siero di cavallo	Anemia infettiva equina: anticorpi	ELISA (kit IZS-BS)
Sezione di Bologna	Izslser Sezione Provinciale Di Pavia	muscolo suino	Trichinella	Microscopica (digestione artificiale)
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Carica batterica aerobia mesofila	Microbiologica a 30°C
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Enterobacteriaceae	MPN a 37°C
Sezione di Bologna	PUBLIC HEALTH ENGLAND - PHE	alimenti	Pseudomonas spp.	Microbiologica
Sezione di Bologna	RIKILT - INSTITUTE OF FOOD SAFETY	Mangime	Costituenti di origine animale	Microscopica