

RING-TEST E PROVE INTRALABORATORIO

Reparto che esegue le analisi	Ente organizzatore	Materiale	Prova - Singola	Tecnica
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Gene CP4-EPSPS	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais MIR604	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon810	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon863	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor soia (lectina)	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia DP-356043-5	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Terminatore NOS	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Gene PAT	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt176	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais GA21	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais TC1507	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Promotore 35S	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON89788	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati: quantità soia MON40-3-2	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Costrutto CTP-CP4EPSPS	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Gene PAT	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia A5547-127	PCR Real Time
Reparto Genomica	Izsler Brescia - Lab. Diagnostica molecolare	Saliva	Mycobacterium tuberculosis complex (IS6110): agente eziologico	PCR Real Time
Reparto Genomica	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	omogenato	Sequenziamento acidi nucleici	Tecnica automatica a marcanti fluorescenti
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais MIR162	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais MON88017	PCR Real Time

RING-TEST E PROVE INTRALABORATORIO

Reparto che esegue le analisi	Ente organizzatore	Materiale	Prova - Singola	Tecnica
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais MON89034	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais TC1507	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Promotore 35S	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia DP-305423-1	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON40-3-2	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Costrutto CTP-CP4EPSPS	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais MIR162	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon810	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon863	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais MON88017	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais MON89034	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Promotore 35S	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia A2704-12	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia CV-127-9	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON40-3-2	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON89788	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati: quantità soia MON40-3-2	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati: quantità soia MON89788	PCR Real Time
Reparto Genomica	ISTITUTO SUPERIORE SANITA'	sangue capra	Sequenziamento acidi nucleici	Tecnica automatica a marcanti fluorescenti
Reparto Genomica	Izslar - Sede di Brescia - Centro di Referenza Nazionale per la Tubercolosi da M. bovis	Saliva	Mycobacterium tuberculosis complex (IS6110): agente eziologico	PCR Real Time

RING-TEST E PROVE INTRALABORATORIO

Reparto che esegue le analisi	Ente organizzatore	Materiale	Prova - Singola	Tecnica
Reparto Genomica	Izslser - Sezione di Piacenza - Centro di Referenza Nazionale Paratubercolosi	feci bovino	Mycobacterium avium subs paratuberculosis: agente eziologico	PCR Real Time
Reparto Genomica	Reparto Virologia	sangue	Sequenziamento acidi nucleici	Tecnica automatica a marcata fluorescenti
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Costrutto CTP-CP4EPSPS	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Gene PAT	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais GA21	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais NK603	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor mais (hmg)	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia CV-127-9	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON87701	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON87769	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON89788	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Gene CP4-EPSPS	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor soia (lectina)	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON40-3-2	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Gene CP4-EPSPS	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Mon810	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Terminatore NOS	PCR Real Time
Reparto Genomica	IZS LOMBARDIA E EMILIA ROMAGNA "B. UBERTINI"	Ceppo Batterico	Sequenziamento rRNA 16S-Microseq	Tecnica automatica a marcata fluorescenti
Reparto Genomica	Reparto Virologia	Pesce	Sequenziamento acidi nucleici	Tecnica automatica a marcata fluorescenti
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt10/Bt11	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt176	PCR Real Time

RING-TEST E PROVE INTRALABORATORIO

Reparto che esegue le analisi	Ente organizzatore	Materiale	Prova - Singola	Tecnica
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	farina	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON87708	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais Bt10/Bt11	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais MIR604	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais NK603	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor mais (hmg)	PCR Real Time
Reparto Genomica	Central Science Laboratory (fapas)	Mangime	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): Terminatore NOS	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): mais NK603	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor mais (hmg)	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): monitor soia (lectina)	PCR Real Time
Reparto Genomica	EURL - Community Reference Laboratory for Food Contact Materials	VARIE	Organismi Geneticamente Modificati (OGM): soia MON87708	PCR Real Time
Reparto Genomica	Istituto Superiore di Sanità	sangue ovino	Genotipizzazione PrP ovina	SNP mediante primer extension
Reparto Genomica	IZS ABRUZZO E MOLISE - SEDE	sangue ovino	Blue Tongue: agente eziologico	PCR Real Time