

RING-TEST E PROVE INTRALABORATORIO

Reparto che esegue le analisi	Ente organizzatore	Materiale	Prova - Singola	Tecnica
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	omogenato	Afta epizootica (FMDV): agente eziologico	Coltura cellulare
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Afta tipo A: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Afta tipo A: anticorpi	Siero Neutralizzazione
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	materiale	Afta epizootica (FMDV): agente eziologico	ELISA
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	omogenato	Afta epizootica (FMDV): agente eziologico	PCR Real Time
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	omogenato	Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico	ELISA
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	omogenato	Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico	PCR
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Afta tipo O: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Afta tipo O: anticorpi	Siero Neutralizzazione
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	materiale	Afta epizootica (FMDV): agente eziologico	PCR Real Time
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	omogenato	Afta epizootica (FMDV): agente eziologico	ELISA
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	omogenato	Afta epizootica (FMDV): agente eziologico	PCR
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	omogenato	Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico	Coltura cellulare
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Afta epizootica: anticorpi marker di infezione	ELISA 3ABC (kit IZS-BS)
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Afta tipo Asia 1: anticorpi	Siero Neutralizzazione
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Afta tipo SAT 2: anticorpi	ELISA competitiva
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Malattia Vescicolare del suino: anticorpi	ELISA per Ig G
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Malattia Vescicolare del suino: anticorpi	ELISA per Ig M
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	omogenato	Malattia Vescicolare del suino: agente eziologico	PCR Real Time
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Afta tipo Asia 1: anticorpi	ELISA competitiva (kit IZS-BS)
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Malattia Vescicolare del suino: anticorpi	ELISA competitiva

RING-TEST E PROVE INTRALABORATORIO

Reparto che esegue le analisi	Ente organizzatore	Materiale	Prova - Singola	Tecnica
Reparto agenti ad alta diffusione e biotecnologie diagnostiche	THE PIRBRIGHT INSTITUTE PIRBRIGHT LABORATORY	SIERI	Malattia Vescicolare del suino: anticorpi	Siero Neutralizzazione