

LISTADO DE REQUISITO PARA TOMA Y TRANSPORTE DE MUESTRAS

Código: L-PG.07-01

N° Edición.:

01

Pág.:

1 de 1

ANÁLISIS	METODOLOGÍA	MATRIZ	RECIPIENTE DE RECOLECCIÓN DE MUESTRA	CANTIDAD RECOLECTADA EN RECIPIENTE	TIEMPO PARA LLEGAR AL LABORATORIO
 BRUCELOSIS BOVINA LEUCOSIS BOVINA PARATUBERCULOSIS BOVINA DIARREA VIRAL BOVINA (DVB) RINOTRAQUEITIS INFECCIOSA BOVINA (IBR) NEOSPORA (Neospora caninum) 	 ROSA DE BENGALA ELISA-I ELISA-I ELISA-I ELISA-I ELISA-I 	SANGRE / SUERO	TUBO TAPA ROJA SIN ANTICOAGULANTE	5 ml - 10 ml	1 – 2 HORAS TEMPERATURA AMBIENTE MAS DE 2 HORAS REFRIGERAR (USO DE ICEPACK) LAS MUESTRAN DEBEN LLEGAR MAXIMO EN 24 HORAS DESPUES DE LA TOMA DE MUESTRAS EN CAMPO
1. DIARREA VIRAL BOVINA (DVB) P80 ANITGEN CAPTURE	1. ELISA-sándwich	SANGRE/SUERO	TUBO TAPA ROJA SIN ANTICOAGULANTE TUBO TAPA LILA CON ANTICOAGULANTE	5 ml - 10 ml	1 – 2 HORAS TEMPERATURA AMBIENTE MAS DE 2 HORAS REFRIGERAR (USO DE ICEPACK) LAS MUESTRAN DEBEN LLEGAR MAXIMO EN 24 HORAS DESPUES DE LA TOMA DE MUESTRAS EN CAMPO