

RECHERCHES	ESPÈCES	ECHANTILLONS	TECHNIQUES	PARTICULARITÉS
IBR LEUCOSE HYPODERMOSE (VARRON)	Bovin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	Sérologie INDIVIDUELLE ou MELANGE de 10 maximum
BRUCELLOSE	Ruminants, équidés, suidés, camélidés, carnivores domestiques et sauvages	Sang sur tube sec	EAT (1) SAG (2) = SAW	Sérologie INDIVIDUELLE
			ELISA (3)/bovin seulement	Sérologie INDIVIDUELLE ou MELANGE DE 10 maximum
BESNOITIOSE BHV4* NEOSPOROSE RSV PI3 MYCOPLASMA BOVIS TEST DE GESTATION	Bovin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	SEROLOGIE INDIVIDUELLE
BVD (Anticorps)	Bovin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	SEROLOGIE INDIVIDUELLE ou MELANGE DE 10 maximum
BVD (Antigénémie)	Bovin > 30 jours	Tube EDTA ou tube sec	ELISA (3)	SÉROLOGIE INDIVIDUELLE
FIEVRE CATARRHALE OVINE, FIEVRE Q, CHLAMYDOPHILOSE , PARATUBERCULOSE, SCHMALLEMBERG, TOXOPLASMOSE	Bovin, Ovin, Caprin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	Sérologie INDIVIDUELLE
FASCIULOSE	Bovin Ovin Caprin (selon fournisseur)	Sang sur tube sec Lait	ELISA (3)	Sérologie INDIVIDUELLE ou MELANGE de 10 maximum

RECHERCHES	ESPÈCES	ECHANTILLONS	TECHNIQUES	PARTICULARITÉS
PEPSINOGENE	Bovin, Ovin, Caprin	Sang sur tube sec	Dosage enzymatique	Dosage INDIVIDUEL ou sur MELANGE de 5 maximum
OESTERTAGIA	Bovin	Lait de Tank	ELISA (3)	Sérologie MELANGE
BORDER DISEASE	Ovin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	Sérologie INDIVIDUELLE ou MELANGE de 5 maximum
EPIDIDYMITE CONTAGIEUSE DU BELIER	Ovin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	Sérologie INDIVIDUELLE
VISNA MAEDI	Ovin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	Sérologie INDIVIDUELLE ou MELANGE de 5 maximum
CAEV	Caprin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	Sérologie INDIVIDUELLE
SALMONELLA Abortus Ovis	Ovin	Sang sur tube sec	SAG (2)	Sérologie INDIVIDUELLE
PESTE PORCINE CLASSIQUE MALADIE D'AUJESZKY SDRP	Porcin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	Sérologie INDIVIDUELLE
AUTRES MALADIES PORCINES : - Coronavirus respiratoire, - Diarrhée épidémique porcine (DEP), - Gastroentérite transmissible (GET), - Influenza A (H1N1) - Mycoplasma hyopneumoniae	Porcin	Sang sur tube sec	ELISA (3)	Sérologie INDIVIDUELLE

RECHERCHES	ESPÈCES	ECHANTILLONS	TECHNIQUES	PARTICULARITÉS
- <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> e...				
Dosage d'Immunoglobulines IgG1	Bovin	<ul style="list-style-type: none"> ■ Colostrum ■ Sérum 	Immuno-diffusion radiale	1 seul cycle congélation/décongélation

(1) EAT = Epreuve à l'antigène tamponné.

(2) SAG = Séroagglutination

(3) ELISA = Enzyme Linked Immunosorbent Assay

*Analyse sous-traitée.

Recommandations :

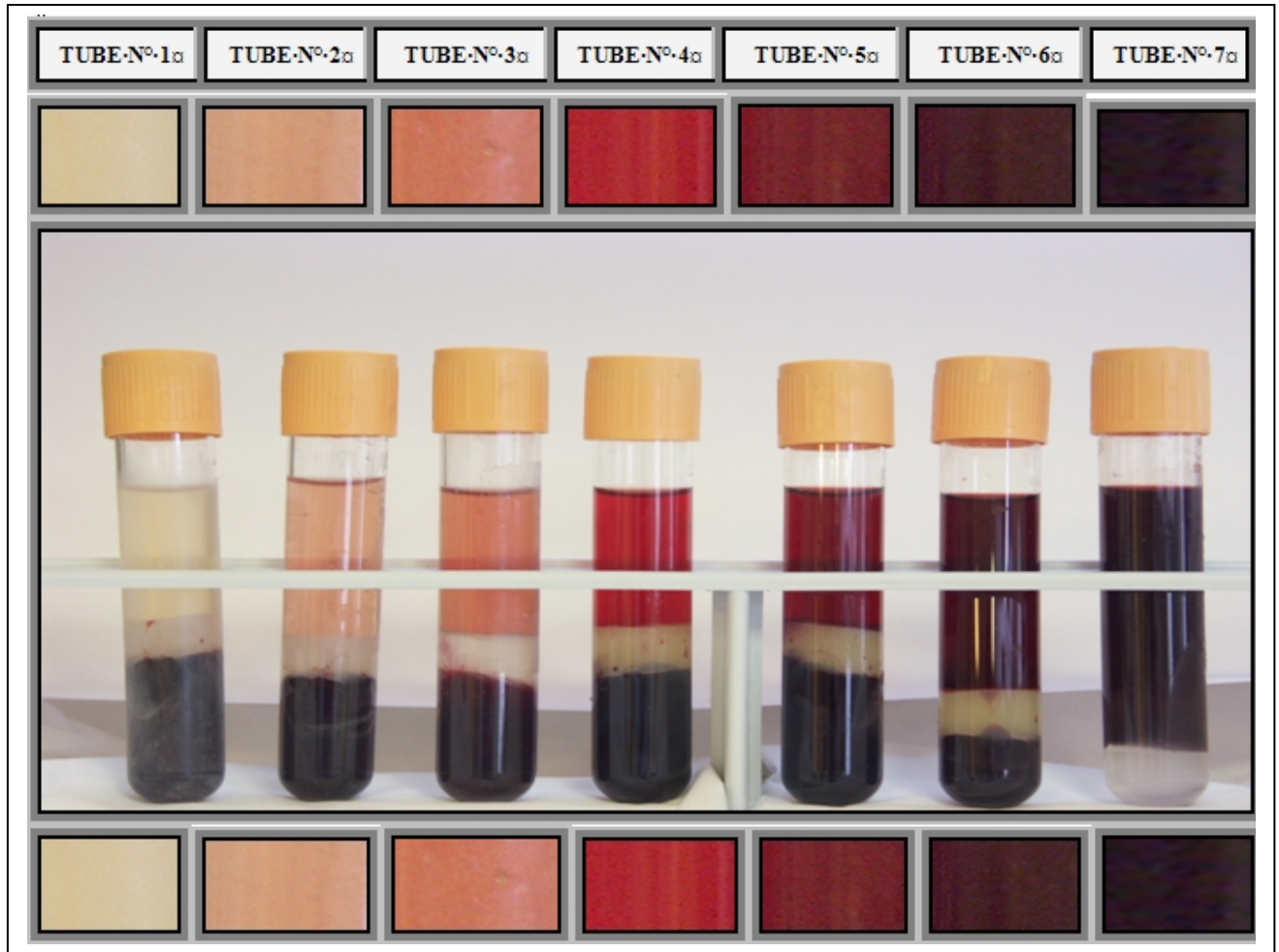
- **Conservation des échantillons de sang :**
 - Echantillon sur tube sec :
 - 3 à 5 ml,
 - Conservation à température ambiante (20 °C ± 5 °C) 12 H à 24 H puis 5 °C ± 3 °C jusqu'à l'expédition au laboratoire.

- **Transport :**
 - Utiliser un emballage protecteur.

- **Cas de refus :**
 - Echantillon non conforme (cf Annexe 1)
 - Altération de l'échantillon (en particulier hémolyse secondaire due à une contamination bactérienne).
 - Quantité insuffisante de sang pour analyse.
 - Tube parvenu brisé.

ANNEXE 1

Gamme d'hémolyse



Méthode	Prélèvement accepté après centrifugation (N° du tube)
Recherche d'anticorps par ELISA	≤ 6
Recherche d'anticorps par Séro agglutination	≤ 4
Recherche d'anticorps par EAT	≤ 5
Recherche d'anticorps contre la Leptospirose par micro-agglutination	≤ 6