


FICHE DE DEMANDE D'ANALYSE GENERALE PATHOLOGIE ANIMALE

Date de réception :			N° dossier pathologie animale :		
			N° dossier sérologie associé :		
VETERINAIRE	Nom	Dr.	PROPRIETAIRE	Nom	
	Adresse			Adresse	
		N° client			
		Tel			
		Fax / mail			

	Prélèvement (Nature, identification de l'animal...)	Remarques	Date prélèvement
1			
2			
3			
4			
5			
6			

1	2	3	4	5	6		Analyse	Technique
						BACTERIOLOGIE - MYCOLOGIE	Bactériologie générale aérobie : Staphylocoques, Streptocoques, E.coli, entérobactéries, Pseudomonas, pasteurelles, Bacillus, Corynebactéries	Culture / COS, ANC, BCP + galeries API
							Bactériologie spécifique : <i>Listeria monocytogenes</i>	Culture / Palcam, ANC + galerie API LISTERIA
							Bactériologie spécifique : <i>Salmonelle</i>	NF U47-102
							Bactériologie spécifique : <i>Anaérobies</i>	Culture / COS anaérobiose + galerie API 20A
							Bactériologie spécifique : <i>Escherichia coli</i> F5, F17, F41 et CS31A	Culture / MINCA + ident.
							Antibiogramme	NF U47-107
							Levures - moisissures	Culture / SC
							Mycologie (Dermatophytes) + Bactériologie (<i>Dermatophilus congolensis</i>)	Culture / SCG, SCGA + méthode de Haalstra
						Bactérioscopie	Recherche de bacilles acido-alcool-résistants (BAAR)	Bactérioscopie : coloration Ziehl-Neelsen
						Parasitologie	Recherche d'ookystes de cryptosporidies	Microscopie : coloration Ziehl-Neelsen modifiée
							Parasitologie : Recherche générale de tous les œufs de parasites digestifs	Sédimentation/flottaison en solution NaCl / ZnCl2, Ritchie
							Parasitologie : recherche de larves de strongles respiratoires	Méthode de Baermann
							Parasitologie : recherche de <i>Giardia</i>	Coloration MIF
						Autopsie		/
						AUTRE :		

						Sous-traitance	Bilan respiratoire bovin (Forfait 6 recherches) : RSV - PI3 - <i>Mycoplasma bovis</i> - <i>Histophilus somni</i> - <i>Pasteurella multocida</i> - <i>Mannheimia haemolytica</i>	PCR
							Mycoplasmes : <i>Mycoplasma bovis</i> (+ <i>Histophilus somni</i>)	PCR
							Mycoplasmes	Culture + typage
							Paratuberculose	PCR
							RSV - PI3	PCR
							Toxicologie	Test souris
							AUTRE :	

Signature vétérinaire	Signature éleveur	
------------------------------	--------------------------	---