

## FICHE DE DEMANDE D'ESSAIS PORC

Date de prélèvement :	/       /   2   0   2	Préleveur :		
ELEVAGE				
<u>N° TVA</u> :		<u>Vétérinaire Sanitaire</u> :		
<u>Eleveur</u> :		<u>Coopérative</u> :		
<u>Adresse</u> :				
	]	Demandeur de l'ana	<u>llyse</u> :	
<u>Tel</u> :				
<u>E.mail</u> :				
COPIE RESULTATS	FACTU	RATION	CONSERVATION	
□ Eleveur □ Vétérinaire	□ Eleveur □ Vétérina	ire   □ Coopérative	□ Réfrigéré □ Congelé	
□ Coopérative	☐ Laboratoire☐ Autres:		☐ T.ambiante	
□ Autres :				
	COMMEN	IORATIFS		
<u>Prélèvements</u> :		<u>ge</u> :	<u>Cadre réservé au laboratoire</u> :	
	□ Maternité :	Jours		
□ Animal entier :	□ Post-Sevrage:	Jours		
☐ Vivant : Nombre : ☐ Mort : Nombre	□ Engraissement : □Cochette	Jours		
Mort le :	□Truie			
- White.		nolveo ·		
□ Avortons : nombre :		Motif Analyse :  □ Diagnostic □ Contrôle		
□ Organes : nature :	□ respiratoires □ d	Symptômes:  □ respiratoires □ digestifs □ locomoteurs □ nerveux		
□ Matières Fécales	□ Autres :			
□ Urine		□Vaccination pathogène recherché		
□ Ecouvillons : nature	□ Traitements :			
□ Autres :	_ ~			

RECOMMANDATIONS: PRELEVEMENTS ET CONSERVATION DES ECHANTILLONS					
Autopsie, parasitologie, bactériologie		Analyses PCR			
Support de Prélèvement	Sujets vivants de préférence ou morts depuis moins de 24H représentatifs du problème en élevage. Organes en sachets plastiques stériles Urines et matières fécales en flacons stériles.	Grippe, Aujeszky : écouvillons de type virocult Organes en flacon stérile Leptospirose : sang, sur tube EDTA Autre : écouvillons secs			
Délais d'acheminement et conservation	Acheminement au laboratoire dans les 48H Réfrigérés (+4°C)	Acheminement au laboratoire dans les 48H Réfrigérés à 4°C.			

Tous les prélèvements doivent être correctement identifiés et parvenus au laboratoire avant 16h de préférence. Le laboratoire se réserve le droit de refuser ou d'émettre des réserves sur tout prélèvement ne répondant pas aux recommandations mentionnées ci-dessus.

Pour tout renseignement relatif aux tarifs des analyses, merci de bien vouloir nous consulter.

ENRE-SU-0117\_V6 Page 1 / 2

## ANALYSES IMMUNOLOGIQUES: REMPLIR LE FORMULAIRE IMMUNOLOGIE PORCINE ENRE-SU-0048 DERNIERE VERSION DISPONIBLE SUR LE SITE, www.labocea.fr

- AUTOPSIE		□ PARASITOLOGIE □ Coproscopie : méthode quantitative sur 5 grammes (fournir 20 à 30 grammes minimum)			
BACTERIOLOGIE(Q)					
□ Bilan selon les lésions		☐ Bactériologie urinaire (numération et identification)			
□ Bilan digestif		□ Antibiogramme (NFU 47-107)			
□ Bilan respiratoire		☐ Cryoconservation de souche (2 ans maximum)			
□ Bactériologie sur avortons		☐ Isolement et identification de salmonelles (NFU-47-102) ☐ Autres :			
PCR/VIROLOGIE (P)					
□ SDRP	$\Box$ Individuel $\Box$ Pool	□ Brachyspira			
□ PCV2 (circovirus)	□ Individuel □ Pool	□ Lawsonia □ Qualitatif □ Quantitatif			
□ Parvovirus	$\Box$ Individuel $\Box$ Pool	☐ Toxine Clostridium perfringens			
□ Grippe	□ Individuel □ Pool	□ Actinobacillus pleuropneumoniae □ Individuel □ Pool			
□ Aujeszky		☐ Mycoplasmes  Multiplex ☐ Hyorhinis  qualitatif ☐ Hyopneumoniae			
☐ Haemophilus Parasuis		☐ Hyopneumoniae Quantitatif			
☐ Colibacilles facteur de virulence	□ Individuel □ Pool	□ Autres :			
□ Leptospirose	□ Individuel □ Pool				
	HISTOLO	OGIE (P)			
☐ Mycoplasme (IF) sur tissus frais		□ Nerveuse			
□ Respiratoire		□ MAP □ IHC PVC2 □ Autres :			
□ Digestive					
Pour toute information sur les paramètres recherchés et /ou accrédités se référer au catalogue client sur le site www.labocea.fr ou nous contacter					
Autres Recherches :					

Les analyses réalisées sur le site de Ploufragan sont suivies de la mention (P). Les analyses réalisées sur le site de Quimper sont suivies de la mention (Q)

En cas de prestations non réalisées par le GIP LABOCEA, sauf mention contraire du client, LABOCEA se substitue à son client dans le choix du laboratoire prestataire

ENRE-SU-0117\_V6 Page 2 / 2