

PCR et sérologie PORC

ELEVAGE N° IDM (TVA) :	Date de prélèvement : / /	FACTURATION <i>(Entourer les facturés)</i> <i>(Préciser le % de prise en charge si plusieurs facturés)</i> Eleveur : Autres :
Société (Gaec, Earl....) : Nom associé (Mr/Mme) : Lieu-dit : Code Postal : Commune : Téléphone : Email :		

DEMANDEUR et structure Nom : Tél : Email : PRELEVEUR (si différent du demandeur) Nom : Tél : Email :	RAPPORT D'ANALYSE ET DUPLICATA <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Rapport email</th> <th>Rapport papier</th> <th>Extranet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ÉLEVEUR</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>DEMANDEUR</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>PRELEVEUR</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> Accès aux résultats par EXTRANET : http://www.finalab.fr/extranet/		Rapport email	Rapport papier	Extranet	ÉLEVEUR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	DEMANDEUR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PRELEVEUR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Rapport email	Rapport papier	Extranet																						
ÉLEVEUR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																						
DEMANDEUR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																						
PRELEVEUR	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																						
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																						
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																						

MOTIF DE LA DEMANDE D'ANALYSE (entourer) : Pathologie observée à l'élevage : Troubles respiratoires <input type="checkbox"/> Troubles digestifs <input type="checkbox"/> Troubles nerveux <input type="checkbox"/> Amaigrissement <input type="checkbox"/> Mortalité brutale <input type="checkbox"/>	Contrôle	Aide au diagnostic
--	-----------------	---------------------------

Cocher la DEMANDE D'ANALYSE PCR :	nombre	Si mélange préciser le nombre à pooler	Types de prélèvements et renseignements sur les prélèvements	Renseignements supplémentaires (âge des animaux, stade de production, commentaires)														
Circovirus type 2			SANG SERUM SALIVE Ecouvillons nasaux Mucus trachéobronchique Organes	Age des animaux : Stade de production : <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>Maternité</td><td></td></tr> <tr><td>Post sevrage 1^{ER} âge</td><td></td></tr> <tr><td>Post sevrage 2^{EME} âge</td><td></td></tr> <tr><td>Début engrais</td><td></td></tr> <tr><td>Mi- engrais</td><td></td></tr> <tr><td>Engraissement</td><td></td></tr> <tr><td>Adulte</td><td></td></tr> </table>	Maternité		Post sevrage 1 ^{ER} âge		Post sevrage 2 ^{EME} âge		Début engrais		Mi- engrais		Engraissement		Adulte	
Maternité																		
Post sevrage 1 ^{ER} âge																		
Post sevrage 2 ^{EME} âge																		
Début engrais																		
Mi- engrais																		
Engraissement																		
Adulte																		
SDRP																		
Séquençage SDRP ORF 5- ORF 7 (préciser)																		
Influenza PORC (SIV)																		
Mycoplasma hyopneumoniae																		
Actinobacillus pleuropneumoniae (+/-)																		
Actinobacillus (PCR typage groupe)																		
Mycoplasma hyopneumoniae																		
Mycoplasma hyorhinis																		
Pasteurella (toxine dermonécrotique)																		
Haemophilus parasuis																		
DEP +GET +Delta coronavirus			Ecouvillon rectal Fèces Pédichiff Organes	Vaccination des <u>animaux prélevés</u> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr><td>PCV 2</td><td></td></tr> <tr><td>SDRP</td><td></td></tr> <tr><td>Influenza</td><td></td></tr> <tr><td>Autres</td><td></td></tr> </table>	PCV 2		SDRP		Influenza		Autres							
PCV 2																		
SDRP																		
Influenza																		
Autres																		
Brachyspira hyodysenteriae + pilosicoli																		
Brachyspira hyodysenteriae + pilosicoli + intermediae + innocens																		
Lawsonia intracellularis																		
E coli (facteurs de virulence sous la mère)																		
E coli (facteurs de virulence post sevrage)																		
Clostridium perfringens (α,β, β2)																		
Leptospira			Avortons Ecouvillon vagino-cervical	Autres éléments														
Chlamydiae sp																		
Parvovirus																		

Le fait pour le client de passer commande ou de transmettre des échantillons à BIO CHENE VERT- SITE DE LABOFARM LOUDEAC vaut acceptation des conditions générales de vente	Signature :
--	--------------------

Demandes d'analyses sérologie (Elisa, IHA...) au verso

Ce document est propriété de LABOFARM, il ne peut être reproduit ou communiqué sans son autorisation

DEMANDE DE SEROLOGIE PORCINE

Par défaut les analyses de sérologie porcine (sans PCR préalable) (sauf précisé), sont envoyées en direct à **BIOCHENEVERT** Châteaubourg ; les résultats seront transmis directement par BIOCHENEVERT. Si vous souhaitez faire analyser vos prélèvements dans un autre laboratoire, merci de nous le préciser :

ANALYSES DEMANDEES	TYPE ANALYSE	REPRODUCTEURS		CHARCUTIERS		
		<input type="checkbox"/> Tubes <input type="checkbox"/> Salives	<input type="checkbox"/> ... Buvards	<input type="checkbox"/> Tubes <input type="checkbox"/> Salives	<input type="checkbox"/> ... Buvards	
		Nombre	VACCINES (O/N)	Nombre	VACCINES (O/N)	
ELISA Les résultats obtenus à partir de mélanges ne sont pas extrapolables aux échantillons en individuel.	<input type="checkbox"/> Aujeszky gB ⁽³⁾	◇ individuel ◇ mélange	... de de ...		
	<input type="checkbox"/> Aujeszky gE ⁽³⁾	◇ individuel ◇ mélange	... de de ...		
	<input type="checkbox"/> Actinobacillus	◇ tout actino screening ◇ 1,9,11 ◇ 2 ◇ 3,6,8 ◇ 4,7 ◇ 5a,5b ◇ 10,12				
	<input type="checkbox"/> Ascaris (Université de Gand)					
	<input type="checkbox"/> Ascaris (LABOCEA)					
	<input type="checkbox"/> Circovirus incubation longue					
	<input type="checkbox"/> GET					
	<input type="checkbox"/> CVRP (coronavirus respiratoire du porc)					
	<input type="checkbox"/> Grippe					
	<input type="checkbox"/> Haemophilus parasuis					
	<input type="checkbox"/> Lawsonia					
	<input type="checkbox"/> Mycoplasma hyop.	◇ IDEXX ◇ DAKO				
	<input type="checkbox"/> Peste porcine (LABOCEA)					
	<input type="checkbox"/> Salmonella ⁽⁴⁾					
	<input type="checkbox"/> SDRP ⁽⁴⁾	◇ individuel ◇ mélange	... de de ...		
	<input type="checkbox"/> SVDV					
	<input type="checkbox"/> Autre : ...					
	IHA	<input type="checkbox"/> Grippe	◇ H1N1 ◇ H1N2 ◇ H3N2 (Port Chalmers)			
<input type="checkbox"/> Parvovirus						
<input type="checkbox"/> Autre :						
Autre	<input type="checkbox"/> Leptospirose (VETAGROSUP) : ...					
	<input type="checkbox"/> Autre : ...					

REPRODUCTEURS					CHARCUTIERS						
	N° identification	Rang de portée		N° identification	Rang de portée		Identification	Âge		Identification	Âge
1			16			1			16		
2			17			2			17		
3			18			3			18		
4			19			4			19		
5			20			5			20		
6			21			6			21		
7			22			7			22		
8			23			8			23		
9			24			9			24		
10			25			10			25		
11			26			11			26		
12			27			12			27		
13			28			13			28		
14			29			14			29		
15			30			15			30		