

## DEMANDE D'ANALYSE 2026 ANALYSE ECOUVILLONS AURICULAIRES BACTERIOLOGIE

Dr VETERINAIRE OU CABINET VETERINAIRE			PROPRIETAIRE				
NOM :			N° Cheptel :  _ _   _ _   _				
Commune :			Nom - Prénom :				
Courriel :				Adresse:			
<u>Signature et tampon vétérinaire :</u>							
			Cour	riel :			
		Réservé au	laborate	oire :			
Date de réception	<u>1 :</u>	<u>Numéro de do</u>	<u>ssier : </u>				
Date de prélèvem	ent ://		Factur	ation : □ Eleveur □ Autre :			
Espèce animale :	🗆 Chien 🗆 Chat 🛭	☐ Autre :					
Identification							
de l'échantillon	Localisation	lisation Signes observe		Traitement			
				☐ Non traité			
				☐ Déjà administré			
				☐ En cours			
				<u> </u>			
				☐ En cours			
		Conditions	n prálàvo	☐ En cours Préciser :			
		Conditions de	e prélève	☐ En cours Préciser :			
Merci de nous fair	re parvenir un éco			□ En cours Préciser :  ment			
	•	uvillon sec ou charbon.	Conserva	□ En cours Préciser :  ment			
	us rapidement po	uvillon sec ou charbon.	Conserva	☐ En cours Préciser :  ment  tion du prélèvement à 4°C, envoi accompagné d'un			
oloc réfrigéré le pl	us rapidement po	uvillon sec ou charbon.	Conserva	☐ En cours Préciser :  ment  tion du prélèvement à 4°C, envoi accompagné d'un			
oloc réfrigéré le pl ☐ Examens direct	Tarifs*	uvillon sec ou charbon. ssible (24 à 48h). NE JAI	Conserva	☐ En cours Préciser :  ment  tion du prélèvement à 4°C, envoi accompagné d'un			
oloc réfrigéré le pl ☐ Examens direct c cytologique de céri	Tarifs* et umen 7.92 € HT	uvillon sec ou charbon. ( ssible (24 à 48h). NE JAI	Conserva MAIS COI	☐ En cours Préciser :  ment  tion du prélèvement à 4°C, envoi accompagné d'un			
oloc réfrigéré le pl ☐ Examens direct e cytologique de cére Mise en culture	Tarifs* et umen  11.23 € H	uvillon sec ou charbon. ssible (24 à 48h). NE JAI	Conserva MAIS COI	☐ En cours Préciser :  ment  tion du prélèvement à 4°C, envoi accompagné d'un			
oloc réfrigéré le pl ☐ Examens direct e cytologique de céri Mise en culture ☐ Identification	Tarifs* et umen  11.23 € H + 25.35 €	uvillon sec ou charbon. ossible (24 à 48h). NE JAI  T (incluant échantillon n	Conserva MAIS COI égatif) ée	☐ En cours Préciser :  ment  tion du prélèvement à 4°C, envoi accompagné d'ur			
Dioc réfrigéré le pl  ☐ Examens direct of the cytologique de cért  Mise en culture  ☐ Identification  ☐ Antibiogramme	Tarifs* et umen  11.23 € H + 25.35 € + 37.66 €	uvillon sec ou charbon. (ssible (24 à 48h). NE JAI T (incluant échantillon n HT / par souche identific HT (8 à 16 antibiotiques	Conserva MAIS COI égatif) ée testés, a	☐ En cours Préciser :  ment  tion du prélèvement à 4°C, envoi accompagné d'ur NGELER NI AJOUTER DE CONSERVATEUR SVP.			
	Tarifs* et umen  11.23 € H + 25.35 € + 37.66 €	uvillon sec ou charbon. (ssible (24 à 48h). NE JAI T (incluant échantillon n HT / par souche identific HT (8 à 16 antibiotiques	Conserva MAIS COI égatif) ée testés, a	□ En cours Préciser:  ment  tion du prélèvement à 4°C, envoi accompagné d'ur NGELER NI AJOUTER DE CONSERVATEUR SVP.  daptés selon la souche identifiée)			
Dioc réfrigéré le pl  ☐ Examens direct de cytologique de cért  Mise en culture  ☐ Identification  ☐ Antibiogramme  ☐ Autre antibiotiq	Tarifs* et umen  11.23 € H + 25.35 € + 37.66 € ue sur  11.28 €	uvillon sec ou charbon. ossible (24 à 48h). NE JAI  IT (incluant échantillon no HT / par souche identifie HT (8 à 16 antibiotiques HT / molécule testée (vo	égatif) ée testés, a	□ En cours Préciser:  ment  tion du prélèvement à 4°C, envoi accompagné d'ur NGELER NI AJOUTER DE CONSERVATEUR SVP.  daptés selon la souche identifiée)			

\*Tarifs HT applicables de novembre 2025 à octobre 2026



## DEMANDE D'ANALYSE 2026 ANALYSE ECOUVILLONS AURICULAIRES BACTERIOLOGIE

## Antibiotiques testés Liste non exhaustive et susceptible d'évolution

Liste non exhaustive et susceptible d'evolution Résultats exprimés en Concentration Minimale Inhibitrice (CMI)

Germes Gram -	Germes Gram +	Streptocoques	
Amoxicilline + acide clavulanique	Amikacine	Ampicilline	
Ampicilline	Benzylpénicilline	Benzylpénicilline	
Céfalexine	Cefquinome	Chloramphénicol	
Céfopérazone	Ceftiofur	Clindamycine	
Cefquinome	Clindamycine	Enrofloxacine	
Ceftiofur	Enrofloxacine	Erythromycine	
Enrofloxacine	Ertyhromycine	Gentamicine	
Fluméquine	Florfénicol	Kanamycine	
Florfénicol	Gentamicine	Tétracycline	
Gentamicine	Kanamycine	Triméthoprime + sulfaméthoxazole	
Imipénème	Neomycine	Vancomycine	
Marbofloxacine	Oxacilline		
Néomycine	Tétracycline		
Tétracycline	Tilmicosine		
Triméthoprime + sulfaméthoxazole	Triméthoprime + sulfaméthoxazole		
	Tylosine		

## Antibiotiques supplémentaires sur demande Selon la disponibilité des molécules, prévoir un délai potentiel pour le résultat Résultats en diamètres d'inhibition ou en concentration minimale inhibitrice selon disponibilité

Acide nalidixique	Céfoxitine	Florfénicol	Rifampicine
Amikacine	Ceftriaxone	Gentamycine	Spectinomycine
Amoxicilline	Céfuroxime	Kanamycine	Spiramycine
Amoxicilline + acide clavulanique	Clindamycine	Lévofloxacine	Streptomycine
Ampicilline	Colistine	Marbofloxacine	Tétracycline
Bacitracine B	Doxycycline	Oxacilline	Tilmicosine
Cefoperazone	Enrofloxacine	Benzylpénicilline	Triméthoprime/sulfaméthoxazole
Cefotaxime	Erythromycine	Polymyxine B	Vancomycine