



PROPRIÉTAIRE (S.V.P. VÉRIFIER LES DÉTAILS)

CACHET DU CABINET

INFORMATION

BARCODE

Nom	
Rue	
NPA	Lieu
E-mail	

Traitement express
(CHF 10.- excl. TVA)

s.v.p. collez ici

FACTURATION

- Propriétaire
- Vétérinaire

ANIMAL	MATÉRIEL	ECOUVILLON	PONCTION	ARRIVE AU LABORATOIRE		
<input type="checkbox"/> cheval <input type="checkbox"/> poney <input type="checkbox"/> âne	<input type="checkbox"/> VB <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> S gek. <input type="checkbox"/> S gefr. <input type="checkbox"/> EB <input type="checkbox"/> EP <input type="checkbox"/> EP gefr. <input type="checkbox"/> HB <input type="checkbox"/> HP	<input type="checkbox"/> NaF <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> CP gefr. <input type="checkbox"/> CB <input type="checkbox"/> BAL <input type="checkbox"/> Kn <input type="checkbox"/> U <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> St <input type="checkbox"/> Ha	<input type="checkbox"/> Hg <input type="checkbox"/> Org <input type="checkbox"/> NG <input type="checkbox"/> Z <input type="checkbox"/> Varia <input type="checkbox"/> In-Tray <input type="checkbox"/> Culture	<input type="checkbox"/> TA <input type="checkbox"/> TO <input type="checkbox"/> TN <input type="checkbox"/> TT <input type="checkbox"/> TH <input type="checkbox"/> TW <input type="checkbox"/> TR <input type="checkbox"/> TRa	<input type="checkbox"/> TG <input type="checkbox"/> TV <input type="checkbox"/> TC <input type="checkbox"/> TU <input type="checkbox"/> MAAb	<input type="checkbox"/> PS <input type="checkbox"/> PT <input type="checkbox"/> PA <input type="checkbox"/> PL <input type="checkbox"/> PF <input type="checkbox"/> PB
Nom						
Race						
Age						
Sexe	<input type="checkbox"/> ♀ <input type="checkbox"/> ♂ <input type="checkbox"/> castré					
No. de chip						
ANAMNÈSE / CLINIQUE / DIAGNOSTIC DE SUSPICION (si besoin utilisez aussi le verso, s.v.p.)				DATE DE PRÉLÈVEMENT		
Prétraitement				Contrôle / Surveillance de la thérapie		

BACTÉRIOLOGIE/MYCOLOGIE		HÉMATOLOGIE		BILANS D'ORIENTATION (+ Test complémentaire possible)	
Parties du corps:		Identification d'endoparasites	Va	Chimiogramme	S (+NaF)
Mettre en commun des échantillons		McMaster (Calcul du nom. d'œufs)	Kn	PAL, ALT (GPT), AST (GOT), GLDH, GGT, BIL total, Urée, Crea, SDMA, Ca, Na, K, Cl, P, Mg, PT, Alb, Chol, Gluc, CK	
ANTIBIOPGRAMME		Trichinella spiralis	Va	Bilan partiel	Chimiogramme et Statut sanguin S+EB (+NaF)
abkt		Vers pulmonaires (Baermann)	Kn	Bilan basique	Chimiogramme et Statut sanguin S+EB+A (+NaF)
alba	Bact. générale (plaie, abcès, Va ponction, organes etc.)	Ectoparasites – micros.	Hg	Bilan cheval grand	S+EB+A (+NaF)
buaufpc	Bact. oculaire	A+TA+		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
buaufpc	Bact. oculaire, Mycoplasmes inclus, EHV-2 et 5 (PCR)	TA++TA-		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
bures	Bact. respiratoires	TN+, TT+, TR+		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
dureA	Bilan diarrhée A (diarrhée bact.)	Kn		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
campy	Campylobacter	Kn		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
clost	Clostridium perfringens	Kn, TR+		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
mykasp	Mycologie Aspergillus	Va		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
mykha	Mycologie Dermatophites	Ha, Hg		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
mykplat	Mycologie levures du genre malassezia	Va		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
sakot	Salmonelles	Kn, TR+		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
versi	Yersinia enterocolitica	Kn, TR+		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
ANALYSE D'URINE		EXAMENS D'EXPORTATION		Bilans d'orientation	
SVP déclarez:		Utilisez le formulaire spécifique		Chimiogramme	S (+NaF)
Urine recueillie par collecte spontanée				PAL, ALT (GPT), AST (GOT), GLDH, GGT, BIL total, Urée, Crea, SDMA, Ca, Na, K, Cl, P, Mg, PT, Alb, Chol, Gluc, CK	
Urine par sondage				Bilan partiel	Chimiogramme et Statut sanguin S+EB (+NaF)
hasta	Statut et sédiment	U		Bilan basique	Chimiogramme et Statut sanguin S+EB+A (+NaF)
hasta	Statut sans sédiment	U		Bilan cheval grand	S+EB+A (+NaF)
hased	Sédiment	U		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
buhar	Bact. urine	U		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
haste	Calculs urinaires	St		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
prokr	Ratio PU/CU (prot. ur./créat. ur.)	U		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
ogikr	GGT/Taux de créatinine	U		Statut sanguin grand (Statut sanguin + différenciation leucocytaire)	
VIROLOGIE		IMMUNOALLERGOLOGIE IMOVENT		TEST COMPLÉMENTAIRE	
corot	Diarrhée virale	Kn		EP gek. + S gek. + S	
egcoro	Coronavirus équin – PCR	Kn		ACTH, Insuline, Gluc, TRIG, γ-GT	
egrotat	Rotavirus équin – PCR	Kn		EMS / Profil cushing 1	EP gek. + S gek. + S + EB (+A)
PARASITOLOGIE		IMMUNOALLERGOLOGIE GREER AVEC BLOCAGE DES CCD		TEST COMPLÉMENTAIRE	
paraf	Parasites gastro-intestinaux	Kn		EMS / Profil cushing 2	EP gek. + S gek. + S + EB (+A)
kokpfd	Coccidies	Kn		Statut sanguin grand, ACTH, Insuline, Gluc, TRIG, γ-GT	
krypta	Cryptosporidies – ELISA	Kn		TEST COMPLÉMENTAIRE	
leoge	Douves du foie	Kn		+ ACTH	EP gek.
fasc	Fasciola hepatica (Ac) – ELISA	S		+ Amyloïde A sérique (SAA)	S
giard	Giardia (Ag) – ELISA	Kn			
ELÉVAGE		HYPOSENSIBILISATION		TEST COMPLÉMENTAIRE	
bugepf	Bact aptitude à l'élevage	TC+, TU+		+	
cem	MCE (mérie contagieuse équine)	TC+, TG+			
zem	Utilisez le formulaire spécifique pour l'examen d'exportation.				
zypf	Veuillez utiliser un tampon de charbon!				
	Cytologie vaginale (Leucocytes)	A			



420124

■ = identification du matériel nécessaire

BIOCHIMIE			ANTIPHLO			AUTRES BILANS D'ORIENTATION		
galls	Acides biliaires	S ¹	vita	Vitamine A	S ¹ gek. Ig	Screening: Bilan Anti-inflammatoires complet	S	punk1
gallsp	Acides biliaires pré- et postprandial	S ¹	vitb1	Vitamine B ₁	EB, HB Ig	Screening: Bilan Glucocorticoïdes	S	punk2
gpt	ALAT (GPT)	S ¹	vitb2	Vitamine B ₂	EB, HB Ig	Screening: Bilan Anti-inflammatoires non stéroïdiens	S	durca
alb	Albumine	S ¹	vitab6	Vitamine B ₆	EB, HB Ig	Screening: Bilan Sédatifs/ Tranquillisants	S	Bilan diarrhée A (Bactériologie)
ammon	Ammoniaque	EP gefr.	vit12	Vitamine B ₁₂	S (lg)	Screening des stéroïdes anabolisants	S, EP	Bactériologie générale et Mycologie, Campylobacter, Salmonelles, <i>Yersinia enterocolitica</i>
saa	Amyloïde A sérique (SAA)	S	vitd	Vitamine D ₃ (25 OH)	S ¹	Screening sur anesthésiques locaux	S	gratumor
got	ASAT (GOT)	S, HP	vite	Vitamine E	S ¹ , PB	Attention, il faut 20 ml de S pour chaque screening !		Bilan tumeur des cellules de la granulosa
amyl	α-amylase	S, HP	vitah	Vitamine H (Biotine)	S		6 ml S	Progesterone, Testostérone, Inhibin B
bilid	Bilirubine conjuguée	S, HP	ENDOCRINOLOGIE					pirolier
biliq	Bilirubine totale	S ¹	acthp	ACTH	EP gefr.			Babesia caballi/Theileria equi (Ak) – IFT, Anaplasma phagocytophiliun (Ak) – IFT, Leptospires (Ak) – MAT, Borrelia burgdorferi (IgG) – ELISA
ca	Calcium	S, HP	cort	Cortisol	S			durDfo
cl	Chlorures	S, HP	acthspf	Stimulation à l'ACTH (cortisol x 2)	S			Bilan diarrhée D base (total) (poulain)
chol	Cholestérol	S ¹	Freinage faible à la dexaméthasone					Bilan Diarrhée A + suppl. Parasites dans les selles, Cryptosporidies, Corona- et Rotavirus (PCR)
creat	Créatinine	S ¹	dexp1	2 Cortisol	S			durDpf
ck	Créatine kinase (CPK)	S, HP	dexp3	3 Cortisol	S			Bilan diarrhée D base (total) (cheval adulte)
cupfe	Cuivre	S, Ha, PB, U	Test de stimulation à l'hCG					BILANS DIARRHÉES D PLUS - COMPLÉMENTAIRES
fe	Fer	S, HP	hcg	2 dosages de testostérone	S			Bilan diarrhée D PLUS (poulain jusqu'à 60 jours)
fruct	Fructosamine	S	hcg2	3 dosages de testostérone	S			Clostridium difficile Toxine A-Gen (PCR), Clostridium difficile Toxine B-Gen (PCR), Clostridium perfringens toxine alpha (PCR), Clostridium perfringens entérotoxine (PCR)
glDH	GLDH	S ¹	insul	Insulin	S gek.			addurfoi
glu	Glucose	NaF (S1)	oest	Oestradiol	S			Bilan diarrhée D PLUS (poulain / 2-6 mois)
ggt	GGT	S	oesu1	Oestrone sulfate	S			Clostridium difficile Toxine A-Gen (PCR), Clostridium difficile Toxine B-Gen (PCR), Clostridium perfringens toxine alpha (PCR), Clostridium perfringens entérotoxine (PCR), Lawsonia intracellularis (PCR), Rhodococcus equi (PCR)
jod	Iode	S ¹	pmsg	PMMSG	S ¹			addurfoa
lakt	Lactates	NaF	progex	Progéstérone	S			Bilans diarrhées D PLUS (cheval adulte)
ldh	LDH	S, HP	trhacth	Test de stimulation à la TRH avec mesure de l, ACTH	2x EP gek.			Clostridium difficile Toxine A-Gen (PCR), Clostridium difficile Toxine B-Gen (PCR), Clostridium perfringens toxine alpha (PCR), Clostridium perfringens entérotoxine (PCR), Coronavirus (PCR)
lipas	Lipase (DGGR)	S ¹	testo	Testostérone	S			BILANS PCR
mg	Magnésium	S, HP	amh	Hormone Anti-Mueller	S			atmpf
manga	Manganèse	S ¹ , Ha, PB, U	ENDOCRINOLOGIE THYROÏDE					Bilan des maladies respiratoires (équines)
alp	PAL	S, HP	t4	T ₄	S ¹			TN- Virus Influenza équin, Virus Artérite virale, EHV-1, EHV-4, Strept. equi equi
phos	Phosphates	S, HP	Stimulation à la TRH					atmfp
blei	Plomb	EB, Ha, PB, U	trhd2	2 dosages de T ₄	S ¹			Bilan des maladies respiratoires (poulains)
k	Potassium	S, HP	trhp13	3 dosages de T ₄	S ¹			TN- +TT-, BAL Virus Influenza équin, Virus Artérite virale, EHV-1, EHV-4, <i>Rhodococcus equi</i> , Strept. equi subspp. equi
prot	Protéines totales	S ¹	DIVERS					drusper
sdmalone	SDMA (IDEXX)	S ¹	iggo	Poulain IgG (SNAP)	S			Germes de gourmes TN-, TRA-, Pu
na	Sodium	S ¹	igstat	Concentration IgG Poulain (statut immunoglobuline)	S			TN-, TRA-, Pu Strept. equi subspp. equi (ADN), Strept. equi subspp. zoopneumonicus (Gruppe C) (ADN), Strept. dysgalactiae subsp. equisimilis (ADN)
se	Sélénium	S, Ha, PB, U	elppf	Electr. des protéines sériques	S			pirolier
trig	Triglycérides	S ¹	vakz	Vaccin/Autovaccin spéc.	Va			Bilan Piro-like aiguë
trop	Troponine I	S gefr.	thymidi	Thymidine kinase – CLIA	S			EB+U + S Babesia caballi/Theileria equi PCR, Anaplasma phagocytophiliun PCR, Leptospira spp. PCR, Borrellose C6 qual. (Ak)
urea	Urée	S ¹	HISTOLOGIE/CYTROLOGIE					fugpsp
zinkpfe	Zinc	S, Ha, PB	utilisez	Utilisez le formulaire spécifique				Fièvre d'étiologie inconnue standard
BIOCHIMIE/VITAMINES			dopage	DOPAGE/TOXICOLOGIE				EB PCR EHV-1/4, Eq. Virus influenza, Sc equi equi, Sc equi zoopneumonicus, Eq. Arteritis Virus, Eq. Rhinitis Virus A und B, A, phagocytophiliun, Eq. Coronavirus, Babesia caballi, Theileria equi
bcarot	β-Carotène	S ¹	arsen	Arsenic	S, Ha, PB, U			fugpcp
folpf	Acide folique	S	blei	Plomb	EB, Ha, PB, U			Fièvre d'étiologie inconnue complète
spupf	Oligo-éléments	S	bro	Bromure	S ¹			EB+Va PCR EHV-1/4, Eq. Virus influenza, Sc equi equi, Sc equi zoopneumonicus, Eq. Arteritis Virus, Eq. Rhinitis Virus A und B, Eq. Adenovirus, A, phagocytophiliun, Eq. Coronavirus, Babesia caballi, Theileria equi
spukl	Oligo-éléments-vit. petit (Vit. A, Vit. E, Se)	S	ankauf	Screening pour substances exogènes	S			
spugherb	Oligo-éléments-vit. grand (herbivores) ((Vit. A, Vit. E, beta-carotène, Cu, Zn, Se, molybdène, soufre, Fe)	S	Attention, il faut 40 ml de S pour ce screening !					

REMARQUES / SOUHAITS PARTICULIERS (pas d'ordres matériels)

ABBREVIACTIONS

VB	Sang total	CP	Plasma Citraté	+	avec milieu de culture (Bac)	PS	Synovia
A	Frottis	BAL	Lavage broncho-alvéolaire	-	sans milieu de culture (PCR)	PT	Thorax
ab	antibiogramme	S	Sérum	TA	Oeil	PA	Abdomen
		S ¹	S. EP HP	TO	Oreille	PL	Liquore
		S gek.	Sérum réfrigéré	TN	Nez	PF	Biopsie à l'aiguille fine
		S gefr.	Sérum congéle	St	Trachée		
		Ig	À l'abri de la lumière	Ha	Peau		
		EB	Sang EDTA	Hg	Blessure		
		EP	Plasma EDTA	Org	Rectal		
		EP gefr.	Plasma EDTA congéle	NG	Arrrière-fax	TRa	Gorge
		HP	Plasma Hépariné	Va	Varia dépendant des symptômes; voir vademecum ou liste des prix	TG	Génital
		HB	Sang hépariné		Tique	TV	Vaginal
		NaF	Na-Fluorure			TC	Cervix
		CP gefr.	Plasma Citraté congéle	Z		TU	Utérus
		CB	Sang Citraté				

NOTES DU LABORATOIRE



Par la présente, je déclare accepter les conditions générales relatives aux tests en laboratoire d'IDEXX Diavet SA (version actuelle sous HYPERLINK „http://www.idexx.ch“ www.idexx.ch) et donne le mandat à IDEXX Diavet SA d'effectuer les tests choisis selon la liste de prix actuelle.

Signature vétérinaire _____

