

DEMANDE D'ANALYSES

PRESCRIPTEUR
PROPRIÉTAIRE
TRANSMISSION DES RÉSULTATS

 Tél :
 @ :

 Tél :
 @ :

-
- Prescripteur
-
-
- Propriétaire
-
-
- Autre :

-
- Par courrier
-
-
- Consultation sur
-
- www.iodolab.com
-
- (nous demander login et mot de passe)

-
- Par e-mail
-
-

 Facturation au prescripteur

 Facturation au propriétaire

 Autre

Date du prélèvement :

Identité
Espèce (EQ, BV, CN, ...)
Race
Sexe
Âge
Stade physiologique (Gest., lact., ...)

Pour les tarifs, veuillez consulter notre catalogue de prestations
 N'hésitez pas à nous contacter pour tout autre paramètre ou renseignement

PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES ET ENVOI

Protéger les échantillons de la lumière (en particulier pour les vitamines).
 Placer les échantillons au réfrigérateur jusqu'à leur envoi.

Les expédier au plus vite, sous couvert du froid, en Chronopost (nous demander des bordereaux) à :

IODOLAB - 1 avenue Bourgelat - 69280 MARCY L'ETOILE - FRANCE

Date d'envoi :

Signature du demandeur :

L'envoi d'un échantillon à notre laboratoire implique que vous avez lu et accepté nos conditions générales de vente (consultables sur notre site internet).

FORFAITS

- Bilan oligo-éléments - ST - H - 5 ml**
 Zn, Cu, GSH-pxe, iode inorganique
- Bilan oligo-éléments et inflammation - ST - H + S - 3 ml + 3 ml**
 Zn, Cu, GSH-pxe, iode inorganique, haptoglobine (bovin) / SAA
- Grand bilan oligo-éléments et vitamines - ST - H + S - 3 ml + 3 ml**
 Zn, Cu, GSH-pxe, iode inorganique, Vitamines A, E, D₃ (25 OHD₃)
- Bilan qualité de la peau et des phanères - ST - H + S - 3 ml + 3 ml**
 Zn, GSH-pxe, Vitamine A, Cu, biotine
- Statut anti-oxydant - ST - H + S - 3 ml + 3 ml**
 Vitamine E, GSH-pxe, SODe, d-ROMs et OXY
- Equilibre acido-basique - U - 3 ml**
 pH, Ca, P, Mg, K, Na, Cl, TCO₂, urée, SID, osmolarité urinaire

1 avenue Bourgelat - 69280 MARCY L'ETOILE

Tél : 04.78.57.66.09 - Fax : 04.78.57.66.54 - E-mail : contact@iodolab.com - www.iodolab.com

 Lieu de stockage :
 Salle 1

 Durée de stockage (avant archivage) :
 En vigueur

 Durée d'archivage :
 5 ans

DEMANDE D'ANALYSES

ANALYSES UNITAIRES

U = urine L = lait H = hépariné E = EDTA S = sec ⚠ ST = sang total

Tubes à prélèvement/Matrices

Oligo-éléments

- Céruloplasmine - S - 1 ml
- Cobalt - S - 500 µl
- CST - S - 600 µl
- Cuivre - H, S - 700 µl
- Cuivre - L - 10 ml
- Fer - H, S - 100 µl
- GSH-pxe - ST - H - 1 ml
- GSH-pxp - H - 100 µl
- Iode inorganique - H, E, S - 600 µl
- Iode inorganique - U - 600 µl
- Iode inorganique - L - 1 ml
- Manganèse - S - 250 µl
- Manganèse - L - 10 ml
- Sélénium - S - 250 µl
- Sélénium - L - 10 ml
- TIBC - S - 600 µl
- Zinc - H, S - 700 µl
- Zinc - L - 10 ml

Endocrinologie

- Cortisol - S - 600 µl
- Insuline - S - 600 µl
- T4 totale - H, E, S - 320 µl

Anti-oxydants

- GSH-pxe - ST - H - 1 ml
- GSH-pxp - H - 100 µl
- Lactoferrine - L - 1 ml
- Lactoperoxydase - L - 1 ml
- MDA - H, E - 300 µl
- OXY - H, E, S - 100 µl
- d-ROMs - H, S - 100 µl
- SODe - ST - H, E - 1 ml
- Thiocyanates - H, E, S - 200 µl
- Thiocyanates - L - 1 ml
- Vitamine E - H, E, S - 300 µl

Hématologie

- NFS - ST - E - 150 µl

Diagnostic de gestation

- PAGs (bovins) - E, S - 250 µl
 - PAGs (ovins/caprins) - S - 250 µl
 - PAGs buffles - E - 250 µl
- Date de saillie ou IA :
.....

Vitamines

- β-carotène - H, E, S - 150 µl
- Biotine - H, E, S - 200 µl
- Vitamine A - H, E, S - 300 µl
- Vitamine A - L - 1 ml
- Vitamine B1 - ST - E - 1 ml
- Vitamine B2 - ST - E - 1 ml
- Vitamine B6 - ST - E - 1 ml
- Vitamine B9 - H, S - 250 µl
- Vitamine B12 - H, E, S - 250 µl
- Vitamine 25-OH-D3 - H, E, S - 200 µl
- Vitamine 1,25-OH-D3 - S - 1 ml
- Vitamine E - H, E, S - 300 µl

Equilibre acido-basique

- Bicarbonates - U - 1 ml
- Calcium - U - 1 ml
- Chlore - U - 1 ml
- Magnésium - U - 1 ml
- Osmolarité urinaire - U - 1 ml
- pH - U - 1 ml
- Phosphore - U - 1 ml
- Potassium - U - 1 ml
- Sodium - U - 1 ml
- SID - U - 1 ml
- Urée - U - 1 ml

Inflammation

- Haptoglobine (bovins) - H, E, S - 300 µl
- SAA - S - 100 µl

Electrolytes sanguins

- Bicarbonates - H, S - 100 µl
- Calcium - H, S - 100 µl
- Chlore - H, S - 100 µl
- Magnésium - H, S - 100 µl
- Phosphore - H, S - 100 µl
- Potassium - H, S - 100 µl
- Sodium - H, S - 100 µl

Immunité

- IgG - S - 200 µl
- IgG - L - 1 ml

Métabolisme

- AGNE - H, E, S - 100 µl
- Acides biliaires - H, E, S - 100 µl
- ALAT - H, E, S - 100 µl
- Albumine - S - 100 µl
- Albumine - L - 1 ml
- Amylase pancréatique - H, E, S - 100 µl
- ASAT - H, E, S - 100 µl
- Bilirubine conjuguée - H, S - 100 µl
- Bilirubine totale - H, S - 100 µl
- BOH - H, E, S - 100 µl
- C2 - C3 - C4 - H, S - 4 ml
- Cholestérol - H, E, S - 100 µl
- CK - H, E, S - 100 µl
- Créatinine - H, S - 100 µl
- Créatinine - U - 1 ml
- Fructosamine - H, S - 200 µl
- GGT - H, S - 100 µl
- GLDH - H, E, S - 100 µl
- Lactoferrine - L - 1 ml
- Lactoperoxydase - L - 1 ml
- Lactose - L - 1 ml
- Lipase - H, S - 100 µl
- PAL - H, S - 100 µl
- Protéines totales - H, E, S - 100 µl
- Protéines totales - L - 1 ml
- Thiocyanates - H, E, S - 200 µl
- Thiocyanates - L - 1 ml
- Triglycérides - H, E, S - 100 µl
- Urée - H, E, S - 100 µl
- Urée - U - 1 ml
- Urée - L - 50 ml

Toxicologie

- Plomb - ST - E - 250 µl

Mycotoxines

- Aflatoxine M1 - L - 1 l

Autres

-

Cadre réservé à Iodolab

Date :	Visa :	T°C : Amb.	R	C	N° de dossier :
Heure :		Chronopost	oui	non	
		Conforme	oui	non	

1 avenue Bourgelat - 69280 MARCY L'ETOILE

Tél : 04.78.57.66.09 - Fax : 04.78.57.66.54 - E-mail : contact@iodolab.com - www.iodolab.com

Mis à jour le 15/03/2017

Lieu de stockage :
Salle 1

Durée de stockage (avant archivage) :
En vigueur

Durée d'archivage :
5 ans