



N° de demande: [REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED] (41 a.)

Masculin

ORIGINAL. Copie: [REDACTED]

Echantillon reçu le [REDACTED]

Pag. 1/2

COMPLET

Analyse	Résultat	Unité	Valeurs de référence
EXAMENS DES URINES			
.Iode	- 67	µg/L	100 - 199
.Iode	194	µg/24h	170 - 280
normes OMS extrapolées			
Volume urinaire 24 h.	+ 2900	mL/24h	600 - 2500
Créatinine	76	mg/dL	
Créatinine	+ 2.20	g/24h	1.0 - 2.2
Sodium	139.2	mEq/24h	100 - 220
Potassium	95.7	mEq/24h	35 - 128
Calcium	- 133.4	mg/24H	140 - 280
Magnésium	+ 121.8	mg/24h	60 - 120
Phosphore	+ 1.0	g/24h	0.4 - 0.8
ENDOCRINOLOGIE URINES			
.T3	0.21	µg/L	
.T3	935	pmol/24h	800 - 2500
.T4	0.45	µg/L	
.T4	1680	pmol/24h	550 - 3160
.Cortisol	11.6	µg/24h	10 - 100
Chromato 17-cétostéroïdes			
. Androstérone	4.18	mg/24h	2.10 - 6.30
. Etiocholanolone	3.13	mg/24h	1.90 - 5.70
. DHEA	0.15	mg/24h	0.05 - 1.40
. 11-Cétoandrostérone	0.41	mg/24h	0.05 - 0.80
. 11-Céto-étiocholanolone +	2.93	mg/24h	0.05 - 1.00
. 11-OH-androstérone	1.65	mg/24h	1.20 - 2.60
. 11-OH-étiocholanolone	0.20	mg/24h	0.05 - 2.10
. Total 17-Cétostéroïdes:	12.67	mg/24h	6.50 - 17.90
.Pregnandiol	+ 1.89	mg/24h	0.40 - 1.20
.Pregnantriol	+ 1.83	mg/24h	0.40 - 1.40
Chromato 17-OH-stéroïdes			
. Tétrahydrodéoxycortisol	1.33	mg/24h	0.05 - 2.30
. Tétrahydrocortisone	4.55	mg/24h	2.40 - 5.20
. Tétrahydrocortisol	2.12	mg/24h	1.50 - 3.30
. Allo-tétrahydrocortisol	1.45	mg/24h	1.00 - 2.60
. Total 17-OH-stéroïdes:	9.45	mg/24h	6.10 - 11.70
.Aldostérone	5.8	µg/24h	5.0 - 20
.Hormone de croissance	0.03	ng/24h	0 - 10
.Melatonine-6-sulf.	- 4.9	µg/24h	9.9 - 52.9



N° de demande: [REDACTED]

[REDACTED]
 [REDACTED]
 [REDACTED] (41 a.)
 Masculin

[REDACTED]
 [REDACTED]
 [REDACTED]

ORIGINAL. Copie: [REDACTED]
 Echantillon reçu le [REDACTED]

Pag. 2/2

COMPLET

Analyse	Résultat	Unité	Valeurs de référence
TOXICOLOGIE URINES			
.Cadmium	0.0	µg/L	
.Nickel	0.9	µg/L	
.Chrome	0.1	µg/L	
.Mercure	inférieur à la limite de détection		
0.1 µg/L			
.Plomb	3	µg/24h	0 - 25
.Cobalt	0.2	µg/L	
Médiane Iode urinaire (µg/L)		Prise d'Iode	
< 20		Insuffisante	
20 - 49		Insuffisante	
50 - 99		Insuffisante	
100 - 199		Adéquate	
200 - 299		Plus qu'adéquate	
> 300		Excessive	
Ref: OMS 2001			
Salutations confraternelles, Protocole validé électroniquement			
Biologie clinique:		Anatomopathologie:	Médecine Vétérinaire:
Dr. Y.Ambroses	Ph. P.Sottiaux	Dr. O.Delhove	Vt. R.Verhoeven
Dr. M.Lens-Richard	Ph. B.Lheureux	Dr. M.Leempoel	
Dr. M.Libotte	Ch. G.Paulissen	Dr. M.Van de Casseye	
Laboratoire d'Analyses Médicales Roman Pais Rue Seutin 11 1400 Nivelles Tel. 067/89.54.32 Fax. 067/89.54.54			