

ProBioQual

9 rue Professeur Florence - 69003 LYON

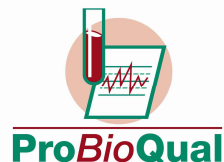
Association régie par la loi du 01/07/1901

Section Contrôle de Qualité

Tél : 04 72 65 34 90 - Fax : 04 78 85 97 77

Courriel : hebdo@probioqual.com

http ://www.probioqual.com



Centre lyonnais pour la **Promotion de la Biologie et du contrôle de Qualité**

R01/03/10/CQH

Période estivale 2010

ATTENTION !

Pendant l'été saisie INTERNET uniquement

Pas de courrier ni de FAX

Nous transmettrons nos comptes-rendus selon l'option choisie (« e-mail » ou « papier »).

Pour la saisie par Internet :

- Aller sur notre site web www.probioqual.com
- Ouvrir « Accès réservé aux **adhérents** ».

Indiquer :

- Votre numéro de code laboratoire (nom de l'identifiant)
- Votre mot de passe.

PLANNING

Semaine de travail	Sérum	Conditionnement	Liste	Coffret n°	Date du traitement statistique
28 juin	10B26	5 mL	Electrolytes	①	05 juillet
05 juillet	10B27	5 mL	Substrats	①	12 juillet
12 juillet	10B28	5 mL	Enzymes	①	19 juillet
19 juillet	10B29	1 mL	Lipides	①	26 juillet
26 juillet	10B30	5 mL	Substrats	①	02 août
02 août	10B31	5 mL	Electrolytes	①	09 août
09 août	10B32	5 mL	Enzymes	①	16 août
16 août	10B33	1 mL	Lipides	①	23 août
23 août	10B34	5 mL	Enzymes	①	30 août
30 août	10B35	5 mL	Electrolytes	①	06 septembre

Date limite de saisie des réponses

Par Internet : saisie autorisée jusqu'au lundi 12h00



La suite du planning pour la période septembre – décembre sera transmise ultérieurement

**Conservez bien vos échantillons reçus avec le coffret n°1
10B36 – 10B37 – 10B38 – 10B48 – 10B49**

CODE LABORATOIRE

--	--	--	--

Semaine du **lundi 5 juillet 2010**

SERUM 10B27

Codage : ne remplir qu'en cas de modification

	UN	TECHN	APPAREIL	ET	VOTRE RESULTAT					
Acide Urique ($\mu\text{mol/L}$)	F									*
Bilirubine totale ($\mu\text{mol/L}$)	F									,
Bilirubine Conjuguée ($\mu\text{mol/L}$)	F									,
Créatinine ($\mu\text{mol/L}$)	F									*
Fer ($\mu\text{mol/L}$)	F									,
Glucose (mmol/L)	E									,
Lactates (mmol/L)	E									,
Uree (mmol/L)	E									,

ATTENTION : Réception des résultats au plus tard le vendredi 9 juillet 2010

CODE LABORATOIRE

--	--	--	--

Semaine du **lundi 12 juillet 2010**

SERUM 10B28

Codage : ne remplir qu'en cas de modification

	UN	TECHN	APPAREIL	ET	VOTRE RESULTAT					
ALAT (TGP) (U/L)					*					
ASAT (TGO) (U/L)					*					
Amylase (U/L)					*					
CK (U/L)					*					
GGT (U/L)					*					
LDH (U/L)					*					
Lipase (U/L)					*					
PAL (U/L)					*					

ATTENTION : Réception des résultats au plus tard le vendredi 16 juillet 2010

CODE LABORATOIRE

--	--	--	--

Semaine du **lundi 19 juillet 2010**

ATTENTION : 1mL

SERUM 10B29

Codage : ne remplir qu'en cas de modification

	UN	TECHN	APPAREIL	ET	VOTRE RESULTAT					
Apo A1 (g/L)	A									
Apo B (g/L)	A									
Cholestérol (mmol/L)	E									
HDL-Cholestérol (mmol/L)	E									
LDL-Cholestérol (mmol/L)	E									
Lp(a) (g/L)	A									
Triglycérides (mmol/L)	E									

ATTENTION : Réception des résultats au plus tard le vendredi 23 juillet 2010

CODE LABORATOIRE

--	--	--	--

Semaine du **lundi 26 juillet 2010**

SERUM 10B30

Codage : ne remplir qu'en cas de modification

	UN	TECHN	APPAREIL	ET	VOTRE RESULTAT					
Acide Urique ($\mu\text{mol/L}$)	F									*
Bilirubine totale ($\mu\text{mol/L}$)	F									,
Bilirubine Conjuguée ($\mu\text{mol/L}$)	F									,
Créatinine ($\mu\text{mol/L}$)	F									*
Fer ($\mu\text{mol/L}$)	F									,
Glucose (mmol/L)	E									,
Lactates (mmol/L)	E									,
Uree (mmol/L)	E									,

ATTENTION : Réception des résultats au plus tard le vendredi 30 juillet 2010

CODE LABORATOIRE

--	--	--	--

Semaine du **lundi 9 août 2010**

SERUM 10B32

Codage : ne remplir qu'en cas de modification

	UN	TECHN	APPAREIL	ET	VOTRE RESULTAT					
ALAT (TGP) (U/L)					*					
ASAT (TGO) (U/L)					*					
Amylase (U/L)					*					
CK (U/L)					*					
GGT (U/L)					*					
LDH (U/L)					*					
Lipase (U/L)					*					
PAL (U/L)					*					

ATTENTION : Réception des résultats au plus tard le vendredi 13 août 2010

CODE LABORATOIRE

--	--	--	--

Semaine du **lundi 16 août 2010**

ATTENTION : 1mL

SERUM 10B33

Codage : ne remplir qu'en cas de modification

	UN	TECHN	APPAREIL	ET	VOTRE RESULTAT					
Apo A1 (g/L)	A									
Apo B (g/L)	A									
Cholestérol (mmol/L)	E									
HDL-Cholestérol (mmol/L)	E									
LDL-Cholestérol (mmol/L)	E									
Lp(a) (g/L)	A									
Triglycérides (mmol/L)	E									

ATTENTION : Réception des résultats au plus tard le vendredi 20 août 2010

CODE LABORATOIRE

--	--	--	--

Semaine du **lundi 23 août 2010**

SERUM 10B34

Codage : ne remplir qu'en cas de modification

	UN	TECHN	APPAREIL	ET	VOTRE RESULTAT					
ALAT (TGP) (U/L)					*					
ASAT (TGO) (U/L)					*					
Amylase (U/L)					*					
CK (U/L)					*					
GGT (U/L)					*					
LDH (U/L)					*					
Lipase (U/L)					*					
PAL (U/L)					*					

ATTENTION : Réception des résultats au plus tard le vendredi 27 août 2010

CODE LABORATOIRE

--	--	--	--

Semaine du **lundi 30 août 2010**

SERUM 10B35

Codage : ne remplir qu'en cas de modification

	UN	TECHN	APPAREIL	ET	VOTRE RESULTAT					
Bicarbonates (mmol/L)	E									,
Calcium (mmol/L)	E									,
Chlorures (mmol/L)	E									,
Lithium (mmol/L)	E									,
Magnésium (mmol/L)	E									,
Osmolalite (mosm/kg)	O									*
Phosphates (mmol/L)	E									,
Potassium (mmol/L)	E									,
Sodium (mmol/L)	E									,

ATTENTION : Réception des résultats au plus tard le vendredi 3 septembre 2010

RECAPITULATIF

A CONSERVER PAR LE LABORATOIRE

SERUM 10B26

Semaine du **lundi 28 juin 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Bicarbonates (mmol/L)			
Calcium (mmol/L)			
Chlorures (mmol/L)			
Lithium (mmol/L)			
Magnésium (mmol/L)			
Osmolalite (mosm/kg)			
Phosphates (mmol/L)			
Potassium (mmol/L)			
Sodium (mmol/L)			

SERUM 10B27

Semaine du **lundi 5 juillet 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Acide Urique ($\mu\text{mol/L}$)			
Bilirubine totale ($\mu\text{mol/L}$)			
Bilirubine Conjuguée ($\mu\text{mol/L}$)			
Créatinine ($\mu\text{mol/L}$)			
Fer ($\mu\text{mol/L}$)			
Glucose (mmol/L)			
Lactates (mmol/L)			
Uree (mmol/L)			

SERUM 10B28

Semaine du **lundi 12 juillet 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
ALAT (TGP) (U/L)			
ASAT (TGO) (U/L)			
Amylase (U/L)			
CK (U/L)			
GGT (U/L)			
LDH (U/L)			
Lipase (U/L)			
PAL (U/L)			

RECAPITULATIF

A CONSERVER PAR LE LABORATOIRE

SERUM 10B29

Semaine du **lundi 19 juillet 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Apo A1 (g/L)			
Apo B (g/L)			
Cholestérol (mmol/L)			
HDL-Cholestérol (mmol/L)			
LDL-Cholestérol (mmol/L)			
Lp(a) (g/L)			
Triglycérides (mmol/L)			

SERUM 10B30

Semaine du **lundi 26 juillet 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Acide Urique ($\mu\text{mol/L}$)			
Bilirubine totale ($\mu\text{mol/L}$)			
Bilirubine Conjuguée ($\mu\text{mol/L}$)			
Créatinine ($\mu\text{mol/L}$)			
Fer ($\mu\text{mol/L}$)			
Glucose (mmol/L)			
Lactates (mmol/L)			
Uree (mmol/L)			

SERUM 10B31

Semaine du **lundi 2 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Bicarbonates (mmol/L)			
Calcium (mmol/L)			
Chlorures (mmol/L)			
Lithium (mmol/L)			
Magnésium (mmol/L)			
Osmolalite (mosm/kg)			
Phosphates (mmol/L)			
Potassium (mmol/L)			
Sodium (mmol/L)			

RECAPITULATIF

A CONSERVER PAR LE LABORATOIRE

SERUM 10B32

Semaine du **lundi 9 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
ALAT (TGP) (U/L)			
ASAT (TGO) (U/L)			
Amylase (U/L)			
CK (U/L)			
GGT (U/L)			
LDH (U/L)			
Lipase (U/L)			
PAL (U/L)			

SERUM 10B33

Semaine du **lundi 16 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Apo A1 (g/L)			
Apo B (g/L)			
Cholestérol (mmol/L)			
HDL-Cholestérol (mmol/L)			
LDL-Cholestérol (mmol/L)			
Lp(a) (g/L)			
Triglycérides (mmol/L)			

SERUM 10B34

Semaine du **lundi 23 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
ALAT (TGP) (U/L)			
ASAT (TGO) (U/L)			
Amylase (U/L)			
CK (U/L)			
GGT (U/L)			
LDH (U/L)			
Lipase (U/L)			
PAL (U/L)			

RECAPITULATIF

A CONSERVER PAR LE LABORATOIRE

SERUM 10B35

Semaine du **lundi 30 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Bicarbonates (mmol/L)			
Calcium (mmol/L)			
Chlorures (mmol/L)			
Lithium (mmol/L)			
Magnésium (mmol/L)			
Osmolalite (mosm/kg)			
Phosphates (mmol/L)			
Potassium (mmol/L)			
Sodium (mmol/L)			

RECAPITULATIF

A CONSERVER PAR LE LABORATOIRE

SERUM 10B26

Semaine du **lundi 28 juin 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Bicarbonates (mmol/L)			
Calcium (mmol/L)			
Chlorures (mmol/L)			
Lithium (mmol/L)			
Magnésium (mmol/L)			
Osmolalite (mosm/kg)			
Phosphates (mmol/L)			
Potassium (mmol/L)			
Sodium (mmol/L)			

SERUM 10B27

Semaine du **lundi 5 juillet 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Acide Urique ($\mu\text{mol/L}$)			
Bilirubine totale ($\mu\text{mol/L}$)			
Bilirubine Conjuguée ($\mu\text{mol/L}$)			
Créatinine ($\mu\text{mol/L}$)			
Fer ($\mu\text{mol/L}$)			
Glucose (mmol/L)			
Lactates (mmol/L)			
Uree (mmol/L)			

SERUM 10B28

Semaine du **lundi 12 juillet 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
ALAT (TGP) (U/L)			
ASAT (TGO) (U/L)			
Amylase (U/L)			
CK (U/L)			
GGT (U/L)			
LDH (U/L)			
Lipase (U/L)			
PAL (U/L)			

RECAPITULATIF

A CONSERVER PAR LE LABORATOIRE

SERUM 10B29

Semaine du **lundi 19 juillet 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Apo A1 (g/L)			
Apo B (g/L)			
Cholestérol (mmol/L)			
HDL-Cholestérol (mmol/L)			
LDL-Cholestérol (mmol/L)			
Lp(a) (g/L)			
Triglycérides (mmol/L)			

SERUM 10B30

Semaine du **lundi 26 juillet 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Acide Urique ($\mu\text{mol/L}$)			
Bilirubine totale ($\mu\text{mol/L}$)			
Bilirubine Conjuguée ($\mu\text{mol/L}$)			
Créatinine ($\mu\text{mol/L}$)			
Fer ($\mu\text{mol/L}$)			
Glucose (mmol/L)			
Lactates (mmol/L)			
Uree (mmol/L)			

SERUM 10B31

Semaine du **lundi 2 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Bicarbonates (mmol/L)			
Calcium (mmol/L)			
Chlorures (mmol/L)			
Lithium (mmol/L)			
Magnésium (mmol/L)			
Osmolalite (mosm/kg)			
Phosphates (mmol/L)			
Potassium (mmol/L)			
Sodium (mmol/L)			

RECAPITULATIF

A CONSERVER PAR LE LABORATOIRE

SERUM 10B32

Semaine du **lundi 9 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
ALAT (TGP) (U/L)			
ASAT (TGO) (U/L)			
Amylase (U/L)			
CK (U/L)			
GGT (U/L)			
LDH (U/L)			
Lipase (U/L)			
PAL (U/L)			

SERUM 10B33

Semaine du **lundi 16 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Apo A1 (g/L)			
Apo B (g/L)			
Cholestérol (mmol/L)			
HDL-Cholestérol (mmol/L)			
LDL-Cholestérol (mmol/L)			
Lp(a) (g/L)			
Triglycérides (mmol/L)			

SERUM 10B34

Semaine du **lundi 23 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
ALAT (TGP) (U/L)			
ASAT (TGO) (U/L)			
Amylase (U/L)			
CK (U/L)			
GGT (U/L)			
LDH (U/L)			
Lipase (U/L)			
PAL (U/L)			

RECAPITULATIF

A CONSERVER PAR LE LABORATOIRE

SERUM 10B35

Semaine du **lundi 30 août 2010**

	Trouvé	Val. Cible	Observations
Bicarbonates (mmol/L)			
Calcium (mmol/L)			
Chlorures (mmol/L)			
Lithium (mmol/L)			
Magnésium (mmol/L)			
Osmolalite (mosm/kg)			
Phosphates (mmol/L)			
Potassium (mmol/L)			
Sodium (mmol/L)			