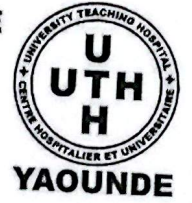


CENTRE HOSPITALIER ET UNIVERSITAIRE DE YAOUNDE
YAOUNDE UNIVERSITY TEACHING HOSPITAL
DIRECTION GENERALE
SERVICE DES MARCHES



ADDITIF N°007/A/CHUY/DG/SM/2026 DU 26 MARS 2026
AU DOSSIER D'APPEL D'OFFRE NATIONAL OUVERT N°002/AONO/CHUY/CIPM/2026 DU 26 JANVIER
2026 POUR LA PASSATION DES ACCORDS-CADRES A BON DE COMMANDE RELATIFS A
L'ACQUISITION DES EQUIPEMENTS DE LABORATOIRE AVEC LEURS REACTIFS ET LA MISE EN PLACE
D'UN LABORATOIRE DES URGENCES AU CENTRE HOSPITALIER ET UNIVERSITAIRE DE YAOUNDE, EN
PROCEDURE D'URGENCE

Le Directeur Général du Centre Hospitalier et Universitaire de Yaoundé (CHUY) porte à la connaissance des entreprises intéressées par la procédure susvisée que certaines dispositions du Dossier d'Appel d'Offres de référence sont modifiées ainsi qu'il suit :

CRITAIRES ELIMINATOIRES

Au lieu de :	Lire plutôt :
	«Absence de capacité financière ».

NOMBRE MAXIMUM DE LOTS

Au lieu de :	Lire plutôt :
«Un candidat peut soumissionner pour tous les lots et en être attributaire».	«Un candidat peut soumissionner pour tous les lots».

RÉACTIFS DE L'ANALYSEUR D'IONS

Au lieu de :	Lire plutôt :																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>standard A et B</td><td>24</td></tr> <tr><td>contrôle qualité</td><td>11</td></tr> <tr><td>deprotein</td><td>11</td></tr> <tr><td>cleaning solution</td><td>11</td></tr> <tr><td>tuyauterie pour pompe peristaltique</td><td>2</td></tr> <tr><td>electrode de Na</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de K</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Cl</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Li</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Ph</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de reference</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	standard A et B	24	contrôle qualité	11	deprotein	11	cleaning solution	11	tuyauterie pour pompe peristaltique	2	electrode de Na	1	electrode de K	1	electrode de Cl	1	electrode de Li	1	electrode de Ph	1	electrode de reference	1	<p>Quantités minimales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>standard A et B</td><td>24</td></tr> <tr><td>contrôle qualité</td><td>11</td></tr> <tr><td>deprotein</td><td>11</td></tr> <tr><td>cleaning solution</td><td>11</td></tr> <tr><td>tuyauterie pour pompe peristaltique</td><td>2</td></tr> <tr><td>electrode de Na</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de K</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Cl</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Li</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Ph</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de reference</td><td>1</td></tr> </tbody> </table> <p>Quantités maximales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>standard A et B</td><td>72</td></tr> <tr><td>contrôle qualité</td><td>33</td></tr> <tr><td>Deprotein</td><td>33</td></tr> <tr><td>cleaning solution</td><td>33</td></tr> <tr><td>tuyauterie pour pompe peristaltique</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	standard A et B	24	contrôle qualité	11	deprotein	11	cleaning solution	11	tuyauterie pour pompe peristaltique	2	electrode de Na	1	electrode de K	1	electrode de Cl	1	electrode de Li	1	electrode de Ph	1	electrode de reference	1	Consommables	Quantités	standard A et B	72	contrôle qualité	33	Deprotein	33	cleaning solution	33	tuyauterie pour pompe peristaltique	6
Consommables	Quantités																																																												
standard A et B	24																																																												
contrôle qualité	11																																																												
deprotein	11																																																												
cleaning solution	11																																																												
tuyauterie pour pompe peristaltique	2																																																												
electrode de Na	1																																																												
electrode de K	1																																																												
electrode de Cl	1																																																												
electrode de Li	1																																																												
electrode de Ph	1																																																												
electrode de reference	1																																																												
Consommables	Quantités																																																												
standard A et B	24																																																												
contrôle qualité	11																																																												
deprotein	11																																																												
cleaning solution	11																																																												
tuyauterie pour pompe peristaltique	2																																																												
electrode de Na	1																																																												
electrode de K	1																																																												
electrode de Cl	1																																																												
electrode de Li	1																																																												
electrode de Ph	1																																																												
electrode de reference	1																																																												
Consommables	Quantités																																																												
standard A et B	72																																																												
contrôle qualité	33																																																												
Deprotein	33																																																												
cleaning solution	33																																																												
tuyauterie pour pompe peristaltique	6																																																												

electrode de Na	3
electrode de K	3
electrode de Cl	3
electrode de Li	3
electrode de Ph	3
electrode de reference	3

REACTIFS APPAREIL DE GAZ DE SANG

Au lieu de :	Lire plutôt :																																										
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>calibration cartridge 100 tests</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>sensors card 100 tests</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>auto QC</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>QC</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>pump assembly</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>reference cartridge</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	calibration cartridge 100 tests	12	sensors card 100 tests	24	auto QC	12	QC	12	pump assembly	1	reference cartridge	1	<p align="center">Quantités minimales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>calibration cartridge 100 tests</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>sensors card 100 tests</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>auto QC</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>QC</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>pump assembly</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>reference cartridge</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">Quantités maximales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>calibration cartridge 100 tests</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>sensors card 100 tests</td> <td>72</td> </tr> <tr> <td>auto QC</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>QC</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>pump assembly</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>reference cartridge</td> <td>3</td> </tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	calibration cartridge 100 tests	12	sensors card 100 tests	24	auto QC	12	QC	12	pump assembly	1	reference cartridge	1	Consommables	Quantités	calibration cartridge 100 tests	36	sensors card 100 tests	72	auto QC	36	QC	36	pump assembly	3	reference cartridge	3
Consommables	Quantités																																										
calibration cartridge 100 tests	12																																										
sensors card 100 tests	24																																										
auto QC	12																																										
QC	12																																										
pump assembly	1																																										
reference cartridge	1																																										
Consommables	Quantités																																										
calibration cartridge 100 tests	12																																										
sensors card 100 tests	24																																										
auto QC	12																																										
QC	12																																										
pump assembly	1																																										
reference cartridge	1																																										
Consommables	Quantités																																										
calibration cartridge 100 tests	36																																										
sensors card 100 tests	72																																										
auto QC	36																																										
QC	36																																										
pump assembly	3																																										
reference cartridge	3																																										

RÉACTIFS DE BACTERIOLOGIE ET D'HEMOCULTURE

Au lieu de :	Lire plutôt :																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Reactifs bacteriologie</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VITEK</td> <td></td> </tr> <tr> <td>-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES</td> <td>03</td> </tr> <tr> <td>-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES</td> <td>03</td> </tr> <tr> <td>-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS</td> <td>03</td> </tr> <tr> <td>Reactifs hemoculture</td> <td>Quantités</td> </tr> </tbody> </table>	Reactifs bacteriologie	Quantités	VITEK		-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES	24	-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS	24	-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES	15	-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES	10	-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS	10	-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES	03	-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES	03	-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS	03	Reactifs hemoculture	Quantités	<p align="center">Quantités minimales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Reactifs bacteriologie</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VITEK</td> <td></td> </tr> <tr> <td>-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES</td> <td>03</td> </tr> <tr> <td>-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES</td> <td>03</td> </tr> <tr> <td>-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS</td> <td>03</td> </tr> <tr> <td>Reactifs hemoculture</td> <td>Quantités</td> </tr> </tbody> </table>	Reactifs bacteriologie	Quantités	VITEK		-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES	24	-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS	24	-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES	15	-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES	10	-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS	10	-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES	03	-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES	03	-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS	03	Reactifs hemoculture	Quantités
Reactifs bacteriologie	Quantités																																												
VITEK																																													
-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES	24																																												
-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS	24																																												
-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES	15																																												
-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES	10																																												
-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS	10																																												
-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES	03																																												
-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES	03																																												
-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS	03																																												
Reactifs hemoculture	Quantités																																												
Reactifs bacteriologie	Quantités																																												
VITEK																																													
-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES	24																																												
-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS	24																																												
-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES	15																																												
-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES	10																																												
-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS	10																																												
-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES	03																																												
-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES	03																																												
-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS	03																																												
Reactifs hemoculture	Quantités																																												

BACT/ALERT -BACT/ALERT PF PLUS 100FL -BACT/ALERT FN PLUS 100FL -BACT/ALERT FA PLUS 100FL	06 05 08	BACT/ALERT -BACT/ALERT PF PLUS 100FL -BACT/ALERT FN PLUS 100FL -BACT/ALERT FA PLUS 100FL	06 05 08
		Quantités maximales	
		Reactifs bacteriologie	Quantités
		VITEK	
		-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES	72
		-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS	72
		-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES	45
		-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES	30
		-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS	30
		-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES	09
		-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES	09
		-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS	09
		Reactifs hemoculture	Quantités
		BACT/ALERT	
		-BACT/ALERT PF PLUS 100FL	06
		-BACT/ALERT FN PLUS 100FL	05
		-BACT/ALERT FA PLUS 100FL	08

RÉACTIFS D'HEMATOLOGIE

Au lieu de :	Lire plutôt :
	Quantités minimales
Consommables	Quantités
M-30 Diluent Mindra bidon 20l	20
M-30 Diluent Mindra 500ml	15
Probe Cleanser Mindra 50ml	20
cleaning solution	11
Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit	4
	Quantités maximales
Consommables	Quantités
M-30 Diluent Mindra bidon 20l	60
M-30 Diluent Mindra 500ml	45
Probe Cleanser Mindra 50ml	60
cleaning solution	33
Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit	12

RÉACTIFS D'HEMATOLOGIE

Au lieu de :		Lire plutôt :																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Quali Control 3 niveaux Kit</td> <td>06</td> </tr> </tbody> </table>		Consommables	Quantités	REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON		Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	20	Quali Control 3 niveaux Kit	06	<p align="center">Quantités minimales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>Quali Control 3 niveaux Kit</td> <td>06</td> </tr> </tbody> </table> <p>Quantités maximales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>REACTIFS POUR GAZ DE (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>Quali Control 3 niveaux Kit</td> <td>18</td> </tr> </tbody> </table>		Consommables	Quantités	REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON		Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	20	Quali Control 3 niveaux Kit	06	Consommables	Quantités	REACTIFS POUR GAZ DE (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON		Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	60	Quali Control 3 niveaux Kit	18
Consommables	Quantités																										
REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON																											
Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	20																										
Quali Control 3 niveaux Kit	06																										
Consommables	Quantités																										
REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON																											
Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	20																										
Quali Control 3 niveaux Kit	06																										
Consommables	Quantités																										
REACTIFS POUR GAZ DE (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON																											
Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	60																										
Quali Control 3 niveaux Kit	18																										

Au lieu de :		Lire plutôt :																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reactif d'ionogramme marque cornley 4000 tests environ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pack d'Iono ramme parck</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Control d'Iono ramme Kit</td> <td>06</td> </tr> </tbody> </table>		Consommables	Quantités	Reactif d'ionogramme marque cornley 4000 tests environ		Pack d'Iono ramme parck	10	Control d'Iono ramme Kit	06	<p align="center">Quantités minimales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reactif d'ionogramme marque cornley 4000 tests environ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pack d'Iono ramme parck</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Control d'Iono ramme Kit</td> <td>06</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">Quantités maximales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reactif d'ionogramme marque cornley 4000 tests environ</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Pack d'Iono ramme parck</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Control d'Iono ramme Kit</td> <td>18</td> </tr> </tbody> </table>		Consommables	Quantités	Reactif d'ionogramme marque cornley 4000 tests environ		Pack d'Iono ramme parck	10	Control d'Iono ramme Kit	06	Consommables	Quantités	Reactif d'ionogramme marque cornley 4000 tests environ		Pack d'Iono ramme parck	30	Control d'Iono ramme Kit	18
Consommables	Quantités																										
Reactif d'ionogramme marque cornley 4000 tests environ																											
Pack d'Iono ramme parck	10																										
Control d'Iono ramme Kit	06																										
Consommables	Quantités																										
Reactif d'ionogramme marque cornley 4000 tests environ																											
Pack d'Iono ramme parck	10																										
Control d'Iono ramme Kit	06																										
Consommables	Quantités																										
Reactif d'ionogramme marque cornley 4000 tests environ																											
Pack d'Iono ramme parck	30																										
Control d'Iono ramme Kit	18																										

RÉACTIFS ET POC

<u>Au lieu de :</u>	<u>Lire plutôt :</u>																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>D-Dimère Pa uet/25</td><td>4</td></tr> <tr><td>Tro onine Pa uet/25</td><td>2</td></tr> <tr><td>PCT Pa uet/25</td><td>8</td></tr> <tr><td>NT PRO BNP Pa uet/25</td><td>2</td></tr> <tr><td>BNP Pa uet/25</td><td>2</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	D-Dimère Pa uet/25	4	Tro onine Pa uet/25	2	PCT Pa uet/25	8	NT PRO BNP Pa uet/25	2	BNP Pa uet/25	2	<p style="text-align: center;">Quantités minimales</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>D-Dimère Pa uet/25</td><td>4</td></tr> <tr><td>Tro onine Pa uet/25</td><td>2</td></tr> <tr><td>PCT Pa uet/25</td><td>8</td></tr> <tr><td>NT PRO BNP Pa uet/25</td><td>2</td></tr> <tr><td>BNP Pa uet/25</td><td>2</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Quantités maximales</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>D-Dimère Pa uet/25</td><td>12</td></tr> <tr><td>Tro onine Pa uet/25</td><td>6</td></tr> <tr><td>PCT Pa uet/25</td><td>24</td></tr> <tr><td>NT PRO BNP Pa uet/25</td><td>6</td></tr> <tr><td>BNP Pa uet/25</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	D-Dimère Pa uet/25	4	Tro onine Pa uet/25	2	PCT Pa uet/25	8	NT PRO BNP Pa uet/25	2	BNP Pa uet/25	2	Consommables	Quantités	D-Dimère Pa uet/25	12	Tro onine Pa uet/25	6	PCT Pa uet/25	24	NT PRO BNP Pa uet/25	6	BNP Pa uet/25	6
Consommables	Quantités																																				
D-Dimère Pa uet/25	4																																				
Tro onine Pa uet/25	2																																				
PCT Pa uet/25	8																																				
NT PRO BNP Pa uet/25	2																																				
BNP Pa uet/25	2																																				
Consommables	Quantités																																				
D-Dimère Pa uet/25	4																																				
Tro onine Pa uet/25	2																																				
PCT Pa uet/25	8																																				
NT PRO BNP Pa uet/25	2																																				
BNP Pa uet/25	2																																				
Consommables	Quantités																																				
D-Dimère Pa uet/25	12																																				
Tro onine Pa uet/25	6																																				
PCT Pa uet/25	24																																				
NT PRO BNP Pa uet/25	6																																				
BNP Pa uet/25	6																																				

RÉACTIFS DE BIOCHIMIE

<u>Au lieu de :</u>	<u>Lire plutôt :</u>																																																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Glucose</td><td>3</td></tr> <tr><td>Uree</td><td>7</td></tr> <tr><td>Créatinine</td><td>12</td></tr> <tr><td>Asat</td><td>3</td></tr> <tr><td>Alat</td><td>3</td></tr> <tr><td>Bilirubine Directe</td><td>3</td></tr> <tr><td>Bilirubine Total</td><td>3</td></tr> <tr><td>Lipase</td><td>1</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>17</td></tr> <tr><td>Specifics Proteins Calibrator</td><td>1</td></tr> <tr><td>Cd80 Déter ent</td><td>12</td></tr> <tr><td>Multi Sera Calibrateur</td><td>10</td></tr> <tr><td>cc.M Control LI</td><td>6</td></tr> <tr><td>CC.M Control L2</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	Glucose	3	Uree	7	Créatinine	12	Asat	3	Alat	3	Bilirubine Directe	3	Bilirubine Total	3	Lipase	1	CRP	17	Specifics Proteins Calibrator	1	Cd80 Déter ent	12	Multi Sera Calibrateur	10	cc.M Control LI	6	CC.M Control L2	6	<p style="text-align: center;">Quantités minimales</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Glucose</td><td>3</td></tr> <tr><td>Uree</td><td>7</td></tr> <tr><td>Créatinine</td><td>12</td></tr> <tr><td>Asat</td><td>3</td></tr> <tr><td>Alat</td><td>3</td></tr> <tr><td>Bilirubine Directe</td><td>3</td></tr> <tr><td>Bilirubine Total</td><td>3</td></tr> <tr><td>Lipase</td><td>1</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>17</td></tr> <tr><td>Specifics Proteins Calibrator</td><td>1</td></tr> <tr><td>Cd80 Déter ent</td><td>12</td></tr> <tr><td>Multi Sera Calibrateur</td><td>10</td></tr> <tr><td>cc.M Control LI</td><td>6</td></tr> <tr><td>CC.M Control L2</td><td>6</td></tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Quantités maximales</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Glucose</td><td>9</td></tr> <tr><td>Uree</td><td>21</td></tr> <tr><td>Créatinine</td><td>36</td></tr> <tr><td>Asat</td><td>9</td></tr> <tr><td>Alat</td><td>9</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	Glucose	3	Uree	7	Créatinine	12	Asat	3	Alat	3	Bilirubine Directe	3	Bilirubine Total	3	Lipase	1	CRP	17	Specifics Proteins Calibrator	1	Cd80 Déter ent	12	Multi Sera Calibrateur	10	cc.M Control LI	6	CC.M Control L2	6	Consommables	Quantités	Glucose	9	Uree	21	Créatinine	36	Asat	9	Alat	9
Consommables	Quantités																																																																								
Glucose	3																																																																								
Uree	7																																																																								
Créatinine	12																																																																								
Asat	3																																																																								
Alat	3																																																																								
Bilirubine Directe	3																																																																								
Bilirubine Total	3																																																																								
Lipase	1																																																																								
CRP	17																																																																								
Specifics Proteins Calibrator	1																																																																								
Cd80 Déter ent	12																																																																								
Multi Sera Calibrateur	10																																																																								
cc.M Control LI	6																																																																								
CC.M Control L2	6																																																																								
Consommables	Quantités																																																																								
Glucose	3																																																																								
Uree	7																																																																								
Créatinine	12																																																																								
Asat	3																																																																								
Alat	3																																																																								
Bilirubine Directe	3																																																																								
Bilirubine Total	3																																																																								
Lipase	1																																																																								
CRP	17																																																																								
Specifics Proteins Calibrator	1																																																																								
Cd80 Déter ent	12																																																																								
Multi Sera Calibrateur	10																																																																								
cc.M Control LI	6																																																																								
CC.M Control L2	6																																																																								
Consommables	Quantités																																																																								
Glucose	9																																																																								
Uree	21																																																																								
Créatinine	36																																																																								
Asat	9																																																																								
Alat	9																																																																								

	Bilirubine Directe	9
	Bilirubine Total	9
	Lipase	3
	CRP	51
	Specifics Proteins Calibrator	3
	Cd80 Déter ent	36
	Multi Sera Calibrateur	30
	cc.M Control LI	18
	CC.M Control L2	18

Yaoundé, le 31 MARS 2026

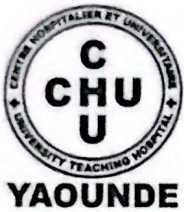
LE DIRECTEUR GENERAL

Copie :

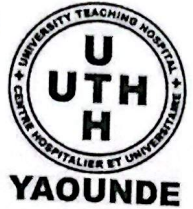
- MINMAP
- ARMP
- DG/CHUY
- DM/CHUY
- DRHF/CHUY
- SM/CHUY
- Président CIPM/CHUY
- Intéressés
- Chrono/Archives



LE DIRECTEUR GENERAL
Pr Vincent de Paul DJIENTCHEU



**CENTRE HOSPITALIER ET UNIVERSITAIRE DE YAOUNDE
YAOUNDE UNIVERSITY TEACHING HOSPITAL**



**DIRECTION GENERALE
SERVICE DES MARCHES**

**ADDENDUM N° 007/A/CHUY/DG/SM/2026 OF 26th MARCH 2026
TO THE OPEN NATIONAL TENDER FILE No. 002/AONO/CHUY/CIPM/2026 OF 26th
JANUARY 2026 FOR THE AWARD OF FRAMEWORK AGREEMENTS WITH PURCHASE
ORDERS RELATING TO THE ACQUISITION OF LABORATORY EQUIPMENT WITH
REAGENTS AND THE ESTABLISHMENT OF AN EMERGENCY LABORATORY AT THE
YAOUNDE UNIVERSITY HOSPITAL, UNDER EMERGENCY PROCEDURES**

The General Manager of the the Yaounde University Teaching Hospital hereby informs the enterprises interested in the up said procedure that the some provisions of the above Tender's File are here by modified as follow :

CRITAIRE ELIMINATOIRE

Au lieu de :	Lire plutôt :
	«Absence of financial capacity ».

NOMBRE MAXIMUM DE LOTS

Rather than :	Read instead :
« A candidate can bid on all lots and be awarded them ».	« A candidate may bid on all lots ».

RÉACTIFS DE L'ANALYSEUR D'IONS

Rather than :	Read instead:																																																						
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>standard A et B</td><td>24</td></tr> <tr><td>contrôle qualité</td><td>11</td></tr> <tr><td>deprotein</td><td>11</td></tr> <tr><td>cleaning solution</td><td>11</td></tr> <tr><td>tuyauterie pour pompe perilstatique</td><td>2</td></tr> <tr><td>electrode de Na</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de K</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Cl</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Li</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Ph</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de reference</td><td>1</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	standard A et B	24	contrôle qualité	11	deprotein	11	cleaning solution	11	tuyauterie pour pompe perilstatique	2	electrode de Na	1	electrode de K	1	electrode de Cl	1	electrode de Li	1	electrode de Ph	1	electrode de reference	1	<p>Quantités minimales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>standard A et B</td><td>24</td></tr> <tr><td>contrôle qualité</td><td>11</td></tr> <tr><td>Deprotein</td><td>11</td></tr> <tr><td>cleaning solution</td><td>11</td></tr> <tr><td>tuyauterie pour pompe perilstatique</td><td>2</td></tr> <tr><td>electrode de Na</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de K</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Cl</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Li</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de Ph</td><td>1</td></tr> <tr><td>electrode de reference</td><td>1</td></tr> </tbody> </table> <p>Quantités maximales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>standard A et B</td><td>72</td></tr> <tr><td>contrôle qualité</td><td>33</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	standard A et B	24	contrôle qualité	11	Deprotein	11	cleaning solution	11	tuyauterie pour pompe perilstatique	2	electrode de Na	1	electrode de K	1	electrode de Cl	1	electrode de Li	1	electrode de Ph	1	electrode de reference	1	Consommables	Quantités	standard A et B	72	contrôle qualité	33
Consommables	Quantités																																																						
standard A et B	24																																																						
contrôle qualité	11																																																						
deprotein	11																																																						
cleaning solution	11																																																						
tuyauterie pour pompe perilstatique	2																																																						
electrode de Na	1																																																						
electrode de K	1																																																						
electrode de Cl	1																																																						
electrode de Li	1																																																						
electrode de Ph	1																																																						
electrode de reference	1																																																						
Consommables	Quantités																																																						
standard A et B	24																																																						
contrôle qualité	11																																																						
Deprotein	11																																																						
cleaning solution	11																																																						
tuyauterie pour pompe perilstatique	2																																																						
electrode de Na	1																																																						
electrode de K	1																																																						
electrode de Cl	1																																																						
electrode de Li	1																																																						
electrode de Ph	1																																																						
electrode de reference	1																																																						
Consommables	Quantités																																																						
standard A et B	72																																																						
contrôle qualité	33																																																						

Deprotein	33
cleaning solution	33
tuyauterie pour pompe perilstatique	6
electrode de Na	3
electrode de K	3
electrode de Cl	3
electrode de Li	3
electrode de Ph	3
electrode de reference	3

RÉACTIFS DE BACTEROLOGIE ET D'HEMOCULTURE

Rather than :

Reactifs bacteriologie	Quantités
VITEK	
-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES	24
-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS	24
-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES	15
-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES	10
-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS	10
-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES	03
-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES	03
-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS	03
Reactifs hemoculture	Quantités
BACT/ALERT	
-BACT/ALERT PF PLUS 100FL	06
-BACT/ALERT FN PLUS 100FL	05
-BACT/ALERT FA PLUS 100FL	08

Read instead:

Quantités minimales

Reactifs bacteriologie	Quantités
VITEK	
-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES	24
-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS	24
-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES	15
-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES	10
-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS	10
-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES	03
-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES	03
-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS	03
Reactifs hemoculture	Quantités
BACT/ALERT	
-BACT/ALERT PF PLUS 100FL	06
-BACT/ALERT FN PLUS 100FL	05
-BACT/ALERT FA PLUS 100FL	08

Quantités maximales

Reactifs bacteriologie	Quantités
VITEK	
-GN TEST KIT VTK2 20 CARTES	72
-AST-N441 TEST KIT 20 CARDS	72
-GP TEST KIT VTK2 20 CARTES	45
-AST-GP67 TEST KIT 20 CARTES	30
-AST-N443 TEST KIT 20 CARDS	30
-AST-P580 TEST KIT 20 CARTES	09
-AST-ST 03 TEST KIT 20 CARTES	09
-AST-XN28 TEST KIT 20 CARDS	09
Reactifs hemoculture	Quantités
BACT/ALERT	
-BACT/ALERT PF PLUS 100FL	06
-BACT/ALERT FN PLUS 100FL	05
-BACT/ALERT FA PLUS 100FL	08

RÉACTIFS DE D'HEMATOLOGIE

<u>Rather than :</u>	<u>Read instead:</u>																																				
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Consommables</th> <th style="width: 30%;">Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-30 Diluent Mindra bidon 20l</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> <tr> <td>M-30 Diluent Mindra 500ml</td> <td style="text-align: center;">15</td> </tr> <tr> <td>Probe Cleanser Mindra 50ml cleaning solution</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> <tr> <td>Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit</td> <td style="text-align: center;">11</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	M-30 Diluent Mindra bidon 20l	20	M-30 Diluent Mindra 500ml	15	Probe Cleanser Mindra 50ml cleaning solution	20	Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit	11		4	<p style="text-align: center;">Quantités minimales</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Consommables</th> <th style="width: 30%;">Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-30 Diluent Mindra bidon 20l</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> <tr> <td>M-30 Diluent Mindra 500ml</td> <td style="text-align: center;">15</td> </tr> <tr> <td>Probe Cleanser Mindra 50ml cleaning solution</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> <tr> <td>Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit</td> <td style="text-align: center;">11</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Quantités maximales</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Consommables</th> <th style="width: 30%;">Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>M-30 Diluent Mindra bidon 20l</td> <td style="text-align: center;">60</td> </tr> <tr> <td>M-30 Diluent Mindra 500ml</td> <td style="text-align: center;">45</td> </tr> <tr> <td>Probe Cleanser Mindra 50ml cleaning solution</td> <td style="text-align: center;">60</td> </tr> <tr> <td>Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit</td> <td style="text-align: center;">33</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">12</td> </tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	M-30 Diluent Mindra bidon 20l	20	M-30 Diluent Mindra 500ml	15	Probe Cleanser Mindra 50ml cleaning solution	20	Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit	11		4	Consommables	Quantités	M-30 Diluent Mindra bidon 20l	60	M-30 Diluent Mindra 500ml	45	Probe Cleanser Mindra 50ml cleaning solution	60	Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit	33		12
Consommables	Quantités																																				
M-30 Diluent Mindra bidon 20l	20																																				
M-30 Diluent Mindra 500ml	15																																				
Probe Cleanser Mindra 50ml cleaning solution	20																																				
Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit	11																																				
	4																																				
Consommables	Quantités																																				
M-30 Diluent Mindra bidon 20l	20																																				
M-30 Diluent Mindra 500ml	15																																				
Probe Cleanser Mindra 50ml cleaning solution	20																																				
Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit	11																																				
	4																																				
Consommables	Quantités																																				
M-30 Diluent Mindra bidon 20l	60																																				
M-30 Diluent Mindra 500ml	45																																				
Probe Cleanser Mindra 50ml cleaning solution	60																																				
Control Hématologie 3 Diff 3 niveaux Kit	33																																				
	12																																				

RÉACTIFS DE D'HEMATOLOGIE

<u>Rather than :</u>	<u>Read instead:</u>																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Consommables</th> <th style="width: 30%;">Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON)</td> </tr> <tr> <td>Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> <tr> <td>Quali Control 3 niveaux Kit</td> <td style="text-align: center;">06</td> </tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON)		Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	20	Quali Control 3 niveaux Kit	06	<p style="text-align: center;">Quantités minimales</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Consommables</th> <th style="width: 30%;">Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON)</td> </tr> <tr> <td>Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100</td> <td style="text-align: center;">20</td> </tr> <tr> <td>Quali Control 3 niveaux Kit</td> <td style="text-align: center;">06</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Quantités maximales</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Consommables</th> <th style="width: 30%;">Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON)</td> </tr> <tr> <td>Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100</td> <td style="text-align: center;">60</td> </tr> <tr> <td>Quali Control 3 niveaux Kit</td> <td style="text-align: center;">18</td> </tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON)		Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	20	Quali Control 3 niveaux Kit	06	Consommables	Quantités	REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON)		Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	60	Quali Control 3 niveaux Kit	18
Consommables	Quantités																								
REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON)																									
Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	20																								
Quali Control 3 niveaux Kit	06																								
Consommables	Quantités																								
REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON)																									
Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	20																								
Quali Control 3 niveaux Kit	06																								
Consommables	Quantités																								
REACTIFS POUR GAZ DE SANG (CONSOMMATION ANNUELLE POUR 2000 TESTS ENVIRON)																									
Blodd Gas Rea ent Pack parck test/ 100	60																								
Quali Control 3 niveaux Kit	18																								

<u>Rather than :</u>		<u>Read instead:</u>																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reactif d'ionogramme marque cornley</td> <td>4000 tests environ</td> </tr> <tr> <td>Pack d'Iono ramme parck</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Control d'Iono ramme Kit</td> <td>06</td> </tr> </tbody> </table>		Consommables	Quantités	Reactif d'ionogramme marque cornley	4000 tests environ	Pack d'Iono ramme parck	10	Control d'Iono ramme Kit	06	<p style="text-align: center;">Quantités minimales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reactif d'ionogramme marque cornley</td> <td>4000 tests environ</td> </tr> <tr> <td>Pack d'Iono ramme parck</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>Control d'Iono ramme Kit</td> <td>06</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Quantités maximales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Reactif d'ionogramme marque cornley</td> <td>4000 tests environ</td> </tr> <tr> <td>Pack d'Iono ramme parck</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>Control d'Iono ramme Kit</td> <td>18</td> </tr> </tbody> </table>		Consommables	Quantités	Reactif d'ionogramme marque cornley	4000 tests environ	Pack d'Iono ramme parck	10	Control d'Iono ramme Kit	06	Consommables	Quantités	Reactif d'ionogramme marque cornley	4000 tests environ	Pack d'Iono ramme parck	30	Control d'Iono ramme Kit	18
Consommables	Quantités																										
Reactif d'ionogramme marque cornley	4000 tests environ																										
Pack d'Iono ramme parck	10																										
Control d'Iono ramme Kit	06																										
Consommables	Quantités																										
Reactif d'ionogramme marque cornley	4000 tests environ																										
Pack d'Iono ramme parck	10																										
Control d'Iono ramme Kit	06																										
Consommables	Quantités																										
Reactif d'ionogramme marque cornley	4000 tests environ																										
Pack d'Iono ramme parck	30																										
Control d'Iono ramme Kit	18																										

RÉACTIFS ET POC

<u>Rather than :</u>		<u>Read instead:</u>																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>D-Dimère Pa uet/25</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Tro onine Pa uet/25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>PCT Pa uet/25</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>NT PRO BNP Pa uet/25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>BNP Pa uet/25</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>		Consommables	Quantités	D-Dimère Pa uet/25	4	Tro onine Pa uet/25	2	PCT Pa uet/25	8	NT PRO BNP Pa uet/25	2	BNP Pa uet/25	2	<p style="text-align: center;">Quantités minimales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>D-Dimère Pa uet/25</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Tro onine Pa uet/25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>PCT Pa uet/25</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>NT PRO BNP Pa uet/25</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>BNP Pa uet/25</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Quantités maximales</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>D-Dimère Pa uet/25</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>Tro onine Pa uet/25</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>PCT Pa uet/25</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>NT PRO BNP Pa uet/25</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>BNP Pa uet/25</td> <td>6</td> </tr> </tbody> </table>		Consommables	Quantités	D-Dimère Pa uet/25	4	Tro onine Pa uet/25	2	PCT Pa uet/25	8	NT PRO BNP Pa uet/25	2	BNP Pa uet/25	2	Consommables	Quantités	D-Dimère Pa uet/25	12	Tro onine Pa uet/25	6	PCT Pa uet/25	24	NT PRO BNP Pa uet/25	6	BNP Pa uet/25	6
Consommables	Quantités																																						
D-Dimère Pa uet/25	4																																						
Tro onine Pa uet/25	2																																						
PCT Pa uet/25	8																																						
NT PRO BNP Pa uet/25	2																																						
BNP Pa uet/25	2																																						
Consommables	Quantités																																						
D-Dimère Pa uet/25	4																																						
Tro onine Pa uet/25	2																																						
PCT Pa uet/25	8																																						
NT PRO BNP Pa uet/25	2																																						
BNP Pa uet/25	2																																						
Consommables	Quantités																																						
D-Dimère Pa uet/25	12																																						
Tro onine Pa uet/25	6																																						
PCT Pa uet/25	24																																						
NT PRO BNP Pa uet/25	6																																						
BNP Pa uet/25	6																																						

REACTIFS APPAREIL DE GAZ DE SANG

<u>Rather than :</u>	<u>Read instead:</u>

Consommables		Quantités	
calibration cartridge 100 tests	12	calibration cartridge 100 tests	12
sensors card 100 tests	24	sensors card 100 tests	24
auto QC	12	auto QC	12
QC	12	QC	12
pump assembly	1	pump assembly	1
reference cartridge	1	reference cartridge	1

Quantités minimales	
Consommables	Quantités
calibration cartridge 100 tests	12
sensors card 100 tests	24
auto QC	12
QC	12
pump assembly	1
reference cartridge	1

Quantités maximales	
Consommables	Quantités
calibration cartridge 100 tests	36
sensors card 100 tests	72
auto QC	36
QC	36
pump assembly	3
reference cartridge	3

RÉACTIFS DE BIOCHIMIE

<u>Rather than :</u>	<u>Read instead:</u>																																																												
	Quantités minimales																																																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Glucose</td><td>3</td></tr> <tr><td>Uree</td><td>7</td></tr> <tr><td>Créatinine</td><td>12</td></tr> <tr><td>Asat</td><td>3</td></tr> <tr><td>Alat</td><td>3</td></tr> <tr><td>Bilirubine Directe</td><td>3</td></tr> <tr><td>Bilirubine Total</td><td>3</td></tr> <tr><td>Lipase</td><td>1</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>17</td></tr> <tr><td>Specifics Proteins Calibrator</td><td>1</td></tr> <tr><td>Cd80 Déter ent</td><td>12</td></tr> <tr><td>Multi Sera Calibrateur</td><td>10</td></tr> <tr><td>cc.M Control LI</td><td>6</td></tr> <tr><td>CC.M Control L2</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	Glucose	3	Uree	7	Créatinine	12	Asat	3	Alat	3	Bilirubine Directe	3	Bilirubine Total	3	Lipase	1	CRP	17	Specifics Proteins Calibrator	1	Cd80 Déter ent	12	Multi Sera Calibrateur	10	cc.M Control LI	6	CC.M Control L2	6	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Glucose</td><td>3</td></tr> <tr><td>Uree</td><td>7</td></tr> <tr><td>Créatinine</td><td>12</td></tr> <tr><td>Asat</td><td>3</td></tr> <tr><td>Alat</td><td>3</td></tr> <tr><td>Bilirubine Directe</td><td>3</td></tr> <tr><td>Bilirubine Total</td><td>3</td></tr> <tr><td>Lipase</td><td>1</td></tr> <tr><td>CRP</td><td>17</td></tr> <tr><td>Specifics Proteins Calibrator</td><td>1</td></tr> <tr><td>Cd80 Déter ent</td><td>12</td></tr> <tr><td>Multi Sera Calibrateur</td><td>10</td></tr> <tr><td>cc.M Control LI</td><td>6</td></tr> <tr><td>CC.M Control L2</td><td>6</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	Glucose	3	Uree	7	Créatinine	12	Asat	3	Alat	3	Bilirubine Directe	3	Bilirubine Total	3	Lipase	1	CRP	17	Specifics Proteins Calibrator	1	Cd80 Déter ent	12	Multi Sera Calibrateur	10	cc.M Control LI	6	CC.M Control L2	6
Consommables	Quantités																																																												
Glucose	3																																																												
Uree	7																																																												
Créatinine	12																																																												
Asat	3																																																												
Alat	3																																																												
Bilirubine Directe	3																																																												
Bilirubine Total	3																																																												
Lipase	1																																																												
CRP	17																																																												
Specifics Proteins Calibrator	1																																																												
Cd80 Déter ent	12																																																												
Multi Sera Calibrateur	10																																																												
cc.M Control LI	6																																																												
CC.M Control L2	6																																																												
Consommables	Quantités																																																												
Glucose	3																																																												
Uree	7																																																												
Créatinine	12																																																												
Asat	3																																																												
Alat	3																																																												
Bilirubine Directe	3																																																												
Bilirubine Total	3																																																												
Lipase	1																																																												
CRP	17																																																												
Specifics Proteins Calibrator	1																																																												
Cd80 Déter ent	12																																																												
Multi Sera Calibrateur	10																																																												
cc.M Control LI	6																																																												
CC.M Control L2	6																																																												
	Quantités maximales																																																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Consommables</th> <th>Quantités</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Glucose</td><td>9</td></tr> <tr><td>Uree</td><td>21</td></tr> <tr><td>Créatinine</td><td>36</td></tr> <tr><td>Asat</td><td>9</td></tr> <tr><td>Alat</td><td>9</td></tr> </tbody> </table>	Consommables	Quantités	Glucose	9	Uree	21	Créatinine	36	Asat	9	Alat	9																																																
Consommables	Quantités																																																												
Glucose	9																																																												
Uree	21																																																												
Créatinine	36																																																												
Asat	9																																																												
Alat	9																																																												

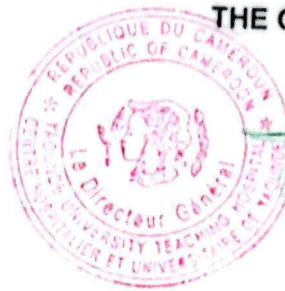
	Bilirubine Directe	9
	Bilirubine Total	9
	Lipase	3
	CRP	51
	Specifics Proteins Calibrator	3
	Cd80 Déter ent	36
	Multi Sera Calibrateur	39
	cc M Control L1	18
	CC M Control L2	18

Yaounde, the 31 MARS 2026

THE GENERAL MANAGER

Copie :

- MINMAP
- ARMP
- DG/CHUY
- DM/CHUY
- DRHF/CHUY
- SM/CHUY
- Président CIPM/CHUY
- Intéressés
- Chrono/Archives



LE DIRECTEUR GENERAL
Pr Vincent de Paul DJIENTCHEU