

Avis urgent relatif à la sécurité Référence : 13830/AE016

Annexe 2 - uniquement pour les utilisateurs de DataSite

Pour mettre à jour la dilution initiale et la dilution réflexe, veuillez procéder aux étapes cidessous :

- Connectez-vous au logiciel DataSite à l'aide d'un code d'utilisateur aux droits d'accès complets.
- 1. Dans le menu principal, sélectionnez **Paramètres > Examens> Examens**.

DataSite		
Version 1.0.4	Tests	H. Partners Analysers Labs Comms. Appli.
	Searching tes	st
CTRL panel	Test	Description
	A1AT	Alpha-1-Antitrypsin
Patients	A2M	Alpha-2-Macroglobulin
	AGP	Alpha-1-Acid Glycoprotein
Workstation	ALB	Albumin
	ALBc	Albumin (CSF)
	ALBu	Albumin (Urine)
QC EOD	APOA1	Apolipoprotein A1
	APOA1p	Apolipoprotein A1 (Plasma)
	APOB	Apolipoprotein B
	APOBp	Apolipoprotein B (Plasma)
	ASO	Anti-Streptolysin O
Management	B2M	Beta 2 Microglobulin LK043.S
	B2M U	Beta 2 Microglobulin LK043.S.U (Urine)
	B2Mu	Beta 2 Microglobulin LK043.S (Urine)
Settings	C1INH	C1 Inhibitor
	C1INHp	C1 Inhibitor (Plasma)
Tools	C3C	C3c
	C3Cp	C3c (Plasma)
	C4	C4
	C4p	C4 (Plasma)
	CAER	Caeruloplasmin
	CH50	CH50
	CH50p	CH50 (Plasma)
	CMBYL	Combylite
	CRP	CRP
	CRPp	CRP (Plasma)
	CYSC	Cystatin C
	CYSC ₀	Cystatin C (Non standard fluid)
	CYSCp	Cystatin C (Plasma)
	DFLC	DFLC
	DFLCu	DFLC (Urine)
	FERR	Ferritin
	FERRp	Ferritin (Plasma)
	FREELITE	FREELITE

- 2. Double-cliquez sur CRP dans la liste puis sélectionnez l'onglet « Connexion ».
- 3. Sous « Codes ALLER », à gauche de la fenêtre, remplacez 29/1:1 par 29/1:10.

The Binding Site Group Ltd

8 Calthorpe Road, Edgbaston, Birmingham, B15 1QT, United Kingdom. Tel: +44 (0)121 456 9500 Fax: +44 (0)121 456 9749 info@bindingsite.co.uk www.bindingsite.co.uk Registered in England Number 5508774





1

General Print n	General
DOWNLOAD (9 maxi)	DOWNLOAD (9 ma
29/1:1	29/1:10
^CRP	^CRP
UPLOAD	UPLOAD
29	29

- 4. Cliquez sur «Valider» en bas à droite de la fenêtre pour sauvegarder les modifications et fermer la fenêtre.
- 5. Dans Paramètres, sélectionnez **Automates> Général**. Cliquez une fois sur l'analyseur SPAPLUS (si plusieurs analyseurs SPAPLUS sont connectés, sélectionnez l'analyseur utilisé pour la CRP).



- 6. Cliquez sur le bouton « Analyses» à droite de la fenêtre.
- 7. Pour CRP, double-cliquez sur la coche violette dans la colonne « Dilution ».

The Binding Site Group Ltd

8 Calthorpe Road, Edgbaston, Birmingham, B15 1QT, United Kingdom. Tel: +44 (0)121 456 9500 Fax: +44 (0)121 456 9749 info@bindingsite.co.uk www.bindingsite.co.uk Registered in England Number 5508774





- Modifiez la dilution standard Std 1:1 par Std 1:10.
- Modifiez la dilution sur la ligne du dessous 1:10 par 1:1.



- 8. Cliquez sur « Fin » pour sauvegarder les modifications et fermer la fenêtre Dilutions.
- 9. Cliquez sur « Fin » en bas à droite de la fenêtre.
- 10. Quittez le logiciel DataSite et redémarrez le PC DataSite.

The Binding Site Group Ltd

8 Calthorpe Road, Edgbaston, Birmingham, B15 1QT, United Kingdom. Tel: +44 (0)121 456 9500 Fax: +44 (0)121 456 9749 info@bindingsite.co.uk www.bindingsite.co.uk Registered in England Number 5508774

