

Biologistes MédicauxA. Amara Petitjean
H. Belaouji
J-M. Costa
M-M. Coude
S. Defasque
F. FlochA. Ganon
S. Haim-Boukoba
P. Kleinfinger
I. Lacroix
I. Lanois
A. LegrandL. Lohmann
S. Malard
S. Mehral Sedkaoui
M. Perret
M. Roussel
S. SamaanS. Schmit
S. Serero
S. Trombert
M. Valduga
A. Valeri
L. Verdurme
B. Visseaux**Biologistes Généticiens**

D. Trost

**FALL
CHEIKH-DIME**

Né(e) le 30.08.1980

Sexe : M

Dossier n° : 22V0065027

G /w 990-101 /s 990-101

**COMPLEXE MEDICAL DE LA CORNICHE OUEST
PR YEMOU DIENG
CORNICHE OUEST FANN RESID PRES RADISSON
DAKAR
SENEGAL**

Transmis par	COMPLEXE MEDICAL DE LA CORNICHE OUEST		
Vos références :	10829		16179
Enregistré le :	01.09.2022	Edité le :	01.09.2022
Ex envoyé(s) au(x) :	Laboratoire		

● TRANSFERRINE CARBOXY-DEFICIENTE (C.D.T.) (Electrophorèse capillaire) #

Prélèvement : 30.08.2022 Sérum 11h 35

CDT-IFCC :

1,3 % IFCC

Normes après standardisation IFCC (CDT-IFCC) :

CDT-IFCC \leq 1,7 % : résultat normalCDT-IFCC $>$ 1,7 % et \leq 2,0 % : résultat non conclusifCDT-IFCC $>$ 2,0 % : résultat pathologique

Après calibration du système d'analyse à l'aide de calibrateurs spécifiques, la détection directe donne le pourcentage de disialotransferrine calibré (CDT-IFCC) calculé par rapport à la quantité totale de transferrine détectée. Cette technique est conforme aux recommandations du groupe de travail de l'IFCC (International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine) sur la standardisation du dosage de la CDT.

En cas de profil électrophorétique perturbé ne permettant pas la séparation des isoformes de la transferrine ou bien en présence d'un variant génétique, envisagez la possibilité de réaliser une CDT par méthode néphélométrique, non sujette à ces interférences.

CDT en néphélométrie disponible au laboratoire sur demande, dans les 3 semaines après la date de prélèvement.

Stéphanie Malard (01 34 40 20 20)



Compte rendu complet



Le laboratoire CERBA est accrédité par le COFRAC selon la norme NF EN ISO 15189 (N°8-0945, Examens Médicaux).

Portée disponible sur www.cofrac.fr

Les examens accrédités sont identifiés par la mention #