



**LABORATOIRE
PHILIPPE AUGUSTE**

LABORATOIRE PHILIPPE AUGUSTE
119 avenue Philippe Auguste
75011 PARIS- FRANCE
Tél : (33) 01 43 67 57 00 Fax : 01 43 79 00 27

HORAIRES D'OUVERTURE
Lundi-Vendredi : 7h30 à 18h30
Samedi : 8h00 à 13h00
Prélèvement à domicile sur rendez-vous

Site internet : www.labbio.net / Mail : contact@labbio.net

M. 8ohdg TEST

Dossier n° B170119002
Résultats de M. 8ohdg TEST
Né(e) le 01/01/1960 (57 ans)

MAIN PROPRE

Dossier enregistré le : 19/01/2017 à 13:44

Compte-rendu complet
Edition le Lundi 23 Janvier 2017 à 15:42

STRESS OXYDANT

Domage oxydatif nucléique

LC-MS/MS-SHIMADZU - dilution isotopique
Nucléosides exprimés en nanomoles / gr Créatinine

Sur l'ADN nucléaire

8-oxo-désoxyguanosine

Exprimé en nanomoles/l

9 nmol/grCr
9.0

(10-16)

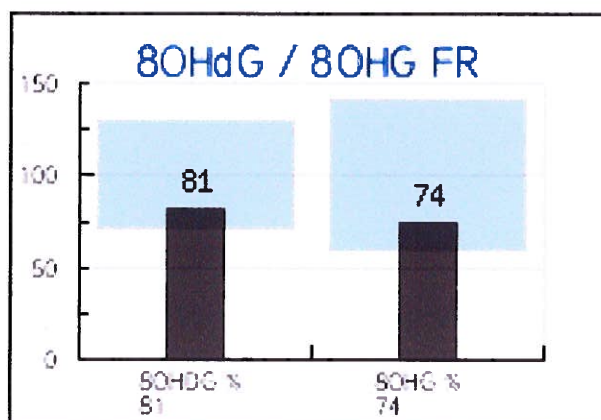
Sur l'ARN cytoplasmique

↓ 8-oxo-guanosine

Exprimé en nanomoles/l

20 nmol/grCr
20.0

(22-42)



Interprétation

- Taux moyen de 8-oxo-désoxyguanosine urinaire témoignant d'un dommage oxydatif du génome modéré.
- 8-oxo-guanosine urinaire diminué témoignant d'un dommage oxydatif sur l'ARN réduit.

Créatininurie
Ratio Urate/Créa

1000 mg/l
0.25

(1 200–2 000)
(0.42–0.70)