



# URIT-5160

## 5-Diff Automate d'Hématologie

Formule leucocytaire obtenue par diffraction laser et cytométrie de flux  
Mode Electro-impédance pour les Globules Rouges  
Modes Electro-impédance et Optique pour les Globules Blancs  
Cadence : 60T/H  
Ecran tactile



# URIT

**Spécifications**

**34**  
paramètres

GB,LYM%,MON%,NEU%,EOS%,BASO%,LYM#,MON#,NEU#,EOS#,BAS#,  
GR,HGB,HT,VGM,TCMH, CCMH, IDR\_CV, IDR\_SD,  
PLT, VPM, IDP, PCT, P\_LCR  
2 Histogrammes pour les GR et les PLT  
2 diagrammes de dispersion: - 5-Diff  
- Eosinophiles et Neutrophiles

Principes d'Analyse

GB/DIFF: Formule leucocytaire obtenue par diffraction laser et cytométrie de flux.  
Analyse GB: Modes Electro-impédance et Optique  
Analyse GR/PLT: Mode Electro-impédance  
Test HGB: Spectrophotométrie avec méthode SLS sans cyanure

Réactifs

Diluant, Sheath, Détergent, Lyse

Volume Echantillon

Sang Complet : 20µL  
Pré-dilution : 20µL

Diamètre Orifice

GB 100 µm, GR/PLT 68 µm

Cadence

Sang Complet : 60 tests/heure  
Pré-dilution : 60 tests/heure

Stockage Données

Plus de 200.000 résultats avec diagrammes

Alarme

Messages d'erreur

Affichage

Ecran tactile en couleur de 10,4 pouces

Dimension

L490mm x H332mm x I459mm

Alimentation Electrique

250VA

Poids

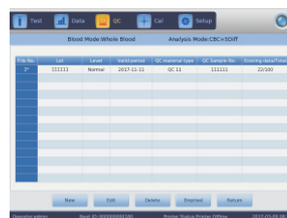
35KG



Interface Principale



Paramétrage Calibration



Paramétrage CQ



Maintenance Système

**URIT MEDICAL ELECTRONIC CO., LTD.**

Manufacturer: URIT Medical Electronic Co., Ltd.  
Address: No. D-07 Information Industry District,  
High-tech Zone, Guilin, Guangxi 541004,  
P. R. China  
Tel: +86-773-2288586 Fax: +86-773-2288560  
E-mail: export@uritest.com service@uritest.com

Shenzhen Office  
Add.: Room EJ, 24th Floor, New Baohui Building, Nanhai Road,  
Nanshan District, Shenzhen, P.R. China  
Tel: +86-755-26050853 Fax: +86-755-86036150  
Http://www.urit.com

