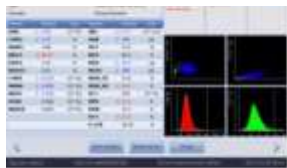


# Analizor hematologic URIT - 5160



**Principii de funcționare** WBC / DIFF: citometrie în flux, semi-conductor de lumina laser multi-dimensionale clasificarea celulelor WBC, LYM%.

- ❖ Testul HGB: Cianura fără reactiv colorimetrie
- ❖ Impedanta Sheath, detergent, Analiza LyseWBC: măsurători optice și de impedanță
- ❖ Până la 200.000 rezultate
- ❖ Sânge integral: până la 60 probe \ oră,
- ❖ Mesaje de eroare



Main page



Calibration setting



QC setting



System maintenance

## Specificații

RDW\_CV, RDW\_SD, PLT, MPV, PDW, PCT,  
RETI Observed %, RETIC\_ABS, IRF

Parametrii de probe: ALY #, ALY%, LIC #, LIC%, NRBC #, NRBC%

34 parametrii

2 Histogramele pentru RBC și PLT

MON%, NEU%, EOS%, BAS%, LYM #, MON #, NEU #, EOS #, BAS #, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC,

2 grame Scatter: 5 părți diferențiale scatter gram P\_LCR, P\_LCC,

Eozinofilele și Moutrophils scatter gram

2 stereograme 3-D

**“ProfilabDiagnostic” SRL**

MD 2009, Mun. Chisinau, str. Dokucaev 6

Tel.: /+373 22/ 882-516; 067436820

e-mail: [profilabdiagnostic@gmail.com](mailto:profilabdiagnostic@gmail.com)

