

Техникийн дэлгэрэнгүй үзүүлэлт:

- Хүчин чадал: 60 тест/цаг
- Хэмжилт хийх зарчим: Гесоглобин эсийг тоолох, цианидгүй арга
- Диафрагмын диаметр: 29 параметр (үүнд WBC, RBC, PLT гистограмм)
- Параметр: WBC, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-SD, RDW-CV, PLT, MPV, PCT, PDW, P-LCR, P-LCC, NEU%, LYM%, MON%, EOS%, BAS%, NEU#, LYM#, MON#, EOS#, BAS# 4 Research parameter: ALY%, ALY#, IG%, IG#
- Гистограмм :3 гистограмтай (үүнд WBC, RBC, PLT)
- Эзлэхүүний хэмжээ: Хэвийн 10ul; Тохируулга:20ul
- Тохиргоо : Гар болон автомат тохиргоотой
- Тоолох горим: Венийн, хялгасан судас, урьдчилан боловсруулсан
- Принтер: Дулаанаар хэвлэх болон USB портоор өөр хэвлэгч рүү хэвлэх
- Хэл : Англи, Спани, Итали, Португал, Франц гэх мэт
- Мэдээлэл оруулах: 8 инч мэдрэгчтэй дэлгэцээр болон нэмэлтээр компьютерийн гар, хулгана залгах боломжтой
- Гаралт: RS232 порт, USB порт, VGA порт. LIS систем боломжтой
- Хадгалах: 100,000 гистограммын үр дүн
- Бусад үзүүлэлт: Параметр: Цагаан эс, Улаан эс, Гемоглобин, Тронбоцит
- $CV \leq 2\% \leq 1\% \leq 2\% \leq 2\%$
- Үндсэн: Параметр: Цагаан эс, Улаан эс, Гемоглобин, Гемокрит, Тромбоцит
- Нарийвчлал: Параметр: Цагаан эс, Улаан эс, Гемоглобин, Улаан эсийн дундаж тромбоцитийн тоо
- Цахилгаан тэжээл: 220В, 50Гц
- Хэмжээ: 670x590x790 мм