

РСН 100

Гликирленген гемоглобинді шағын талдауыш

- ✓ Дыбыстық ескерту
- ✓ Ыңғайлы басқару
- ✓ Жылдам және нақты нәтижелер

Қолданылатын жерлері:



Алғашқы медициналық-санитариялық көмек көрсететін емдеу мекемесі



Жеке меншік клиника



Клиникалық зертхана



Желілік дәріханалар

Аспаптың сипаттамалары

- ✓ Жылдам анықтау
Тестілеу уақыты $\leq 3,5$ мин.
- ✓ Ыңғайлы басқару
Дыбыстық көмексөздердің болуы
- ✓ Реттеусіз
Кодтық чиптің кіріктірілген калибрлеуші қисық сызығы бар.
- ✓ Сенімді нәтижелер
Бор қышқылымен аффиндік хроматография қазіргі уақытта стандартталған және ТЖСХ-мен жақсы корреляциясы бар
- ✓ Деректерді сұрату
Жүйенің зертханалық ақпараттық жүйесімен (LIS) сәйкес келетін сынақтардың нәтижелерін автоматты түрде басып шығару
- ✓ Деректерді сақтау
Тестілеудің 1000 нәтижесін және сапаны бақылаудың 200 нәтижесін сақтау



Гликирленген гемоглобинді шағын талдауыш



1. Аспапты іске қосыңыз, кодтық чипті салыңыз



2. Жаңа алынған капиллярлық қанды жинаңыз



3. Сынама талдағыш капиллярды R1 сорғышына салыңыз



4. Оны 5 секунд бойы толық араластырыңыз және 2 минут инкубациялаңыз



5. 5 секунд бойы қайта араластырыңыз және R1 сорғышынан көпіршікті сығып шығарыңыз



6. Қоспаның бір тамшысын сынақ панеліне тігінен қосыңыз



7. R2 реагентінің бір тамшысын сынақ панеліне тігінен қосыңыз



8. Сынақ панелін аспапқа салыңыз және HbA1c нәтижесін алыңыз

Өнімділік параметрі

- ✓ Өлшеу аралықтары: 4,0%-15,0% HbA1c;
- ✓ Сызықтық: Корреляцияның сызықтық коэффициенті (r) >0,98;
- ✓ Дәлдік: 4,0%-6,0% HbA1c үшін абсолюттік ауытқу $\pm 0,6\%$ HbA1c аспайды; 6,1%-15,0% HbA1c үшін салыстырмалы ауытқу $\pm 10\%$ аспайды;
- ✓ Дәлдік: Вариация коэффициенті (CV) $\leq 8\%$

Біздің мекен жаймыз:

Алматы қаласы, Аксай 4 ықшам ауданы, 117 А корпусы, бірінші қабат

Сұрақтарыңыз болса телефондар арқылы хабарласыңыз

+7 (727) 220 81 42, +7 (727) 327 74 77,

+7 701 053 33 09

біздің веб-сайт:

www.labtech.kz

біздің әлеуметтік желілер:

@LabTechnology