

Заметки

ООО «АРКРЭЙ»
141983, Россия, Московская обл., г. Дубна,
ул. Программистов, д. 4, тел. +7 (499) 703-34-92

аркгау

Простой в использовании прибор
для измерения уровня глюкозы в крови

ГЛЮКОКАРД W



Точность данных
Глюкокард W
соответствует
требованиям стандарта
ISO 15197:2013

Автоматическая
калибровка

Скорость измерения –
7 секунд

Кнопка автоматического
извлечения
использованной тест-
полоски

ООО «АРКРЭЙ»
141983, Россия, Московская обл., г. Дубна,
ул. Программистов, д. 4, тел. +7 (499) 703-34-92

Памятка пользователя

Существует две методики определения уровня глюкозы – цельной крови и в плазме.

Оба способа отображают достоверные результаты, но значения, полученные в плазме и в цельной крови отличаются.

Уровень глюкозы в цельной крови на 12% ниже, чем результаты в плазме.

На сегодняшний день большинство глюкометров проводят измерения уровня глюкозы именно в плазме, тогда как глюкометры прошлого поколения измеряют уровень глюкозы в цельной крови.

ООО «АРКРЭЙ»
141983, Россия, Московская обл., г. Дубна,
ул. Программистов, д. 4, тел. +7 (499) 703-34-92

Глюкометры компании ARKRAY откалиброваны по плазме крови

Таблица соответствия сахара
в цельной крови и в плазме

Кровь	Плазма	Кровь	Плазма	Кровь	Плазма
1,0	1,12	11,0	12,32	21,0	23,52
1,5	1,68	11,5	12,88	21,5	24,08
2,0	2,24	12,0	13,44	22,0	24,64
2,5	2,8	12,5	14,0	22,5	25,2
3,0	3,36	13,0	14,56	23,0	25,76
3,5	3,92	13,5	15,12	23,5	26,32
4,0	4,48	14,0	15,68	24,0	26,88
4,5	5,04	14,5	16,24	24,5	27,44
5,0	5,6	15,0	16,8	25,0	28,0
5,5	6,16	15,5	17,36	25,5	28,56
6,0	6,72	16,0	17,92	26,0	29,12
6,5	7,28	16,5	18,48	26,5	29,68
7,0	7,84	17,0	19,04	27,0	30,24
7,5	8,4	17,5	19,6	27,5	30,8
8,0	8,96	18,0	20,16	28,0	31,36
8,5	9,52	18,5	20,72	28,5	31,92
9,0	10,08	19,0	21,28	29,0	32,48
9,5	10,64	19,5	21,84	29,5	33,04
10,0	11,2	20,0	22,4	30,0	33,6
10,5	11,76	20,5	22,96	30,5	34,16