

# Глюкоза

GOD-PAP (глюкозооксидазный метод)

Параметры теста для Indiko

Название теста:	<b>Gluc_d</b>				
Полн.назв.	<b>Глюкоза</b>				
Сетев. имя	***				
Тип:	<b>Фотометр</b>	Кол.знаков	2		
В Работе	Да/Нет	Поправ. коэф.	1		
Подтвержд	Автоматич	Поправ. смещ.	0		
Един.Измер	ммоль/л				
Тип образца	Сыворотка				
<b>Процесс</b>					
Тип бланка	<b>да</b>	Первич. Развед 1+	0		
Реагент	<b>Gluc_d1</b>	Объем мкл	<b>200</b>	Дозир. с	<b>Экстра</b>
		Доп. объем	<b>10</b>	Скор шприца	<b>Норм</b>
Инкубация		Время сек	<b>60</b>	Факт время сек	<b>***</b>
Бланк для кон.точ.		Мин. отв. бланка	*	Макс. отв. бланка	*
Образец		Объем мкл	<b>2</b>	Дозир с	<b>экстра</b>
		Доп. объем	<b>8</b>	Доп. промыв	<b>Нет</b>
Инкубация		Время сек	<b>540</b>		
Измерен кон.точк.		Осн. длина волны нм	<b>510</b>	Доп. длина волны нм	<b>700</b>
		Остат. Полн. абс А	*		
<b>Разведение</b>					
Развести	Вода	Первич. Развед 1+	0		
<b>Пределы</b>					
	Диапазон измерений		Степень разведения (1+)		
	Мин	Макс		Низ	Верх
Первичное развед.	*	<b>22.2</b>	→	*	<b>5</b>
Предел теста	*	<b>130</b>	ммоль\л		
Критич предел	*	*	ммоль\л		
Нач. абс.	<b>0.0</b>	<b>2.5</b>	А		
Первичн. развед	0				
Рефер. диапазоны	Мин. значение		Макс. значение		
общие	3.9		6.4		
Муж	3.9		6.4		
Жен	3.9		6.4		
<b>Калибровка</b>					
Тип калибровки	Линейный	Абс ошибка	*		
Периодичность дни	99	Отн ошибка	*		
Точки/калибратор	Две.	Мин предел фактор	*		
Подтверждение	Вручную	Макс предел Фактор	*		

Калибратор TruCal U (или стандарт из набора).

Контроль по TruLab N и TruLab P.