Приложение № 1

Перечень закупаемых товаров

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Описание | Ед.  измер. | Кол-во | Цена, тенге | Сумма, тенге | Срок и условия поставки | Место поставки |
| 1 | Липаза. ЛИП 110 / LIP 110.  Набор реагентов для определения активности липазы в сыворотке и плазме | Липаза. ЛИП 110 / LIP 110.  Набор реагентов для определения активности липазы в сыворотке и плазме  Системный реагент. Ферментативный колориметрический тест.  Субстрат для липазы (эфир 1,2-o-дилаурил-рак-глицеро-3-глутаровой кислоты - (6- метилрезорфурина)) - расщепляется липазой поджелудочной железы, в результате образуется эфир дикарбоновой кислоты, который далее подвергается гидролизу в щелочных условиях до образования красителя метилрезоруфина. Интенсивность окраски, измеряемая при 580 нм, прямо пропорциональна активности липазы в образце.  Фасовка: R1: 2 x 44 мл, R2: 2 x 11 мл  Состав реагентов: R1: Good’s буфер pH 8,0, Тауродезоксихолат ≥ 1 ммоль/л, Дезоксихолат ≥ 1 ммоль/л,Кальция ионы ≥ 1 ммоль/л, Колипаза ≥ 2 мг/л  R2: Тартратный буфер pH 4,0, Окрашивающий субстрат для липазы ≥ 0,1 ммоль/л  Чувствительность: 8,2 E/л  Линейность: до 300 E/л  Диапазон измерений: 8,2 – 300 E/л.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL. | упак | 1 | 130 000,00 | 130 000,00 | По заявке с момента заключения договора, DDP\* | СКО, Петропавловск, ул. Сатпаева,3 (Аптека) |

\*DDP (англ. delivered duty paid): товар доставляется заказчику в место назначения, указанное в договоре, очищенный от всех таможенных пошлин и рисков.

Главный врач Маметова Г.А.