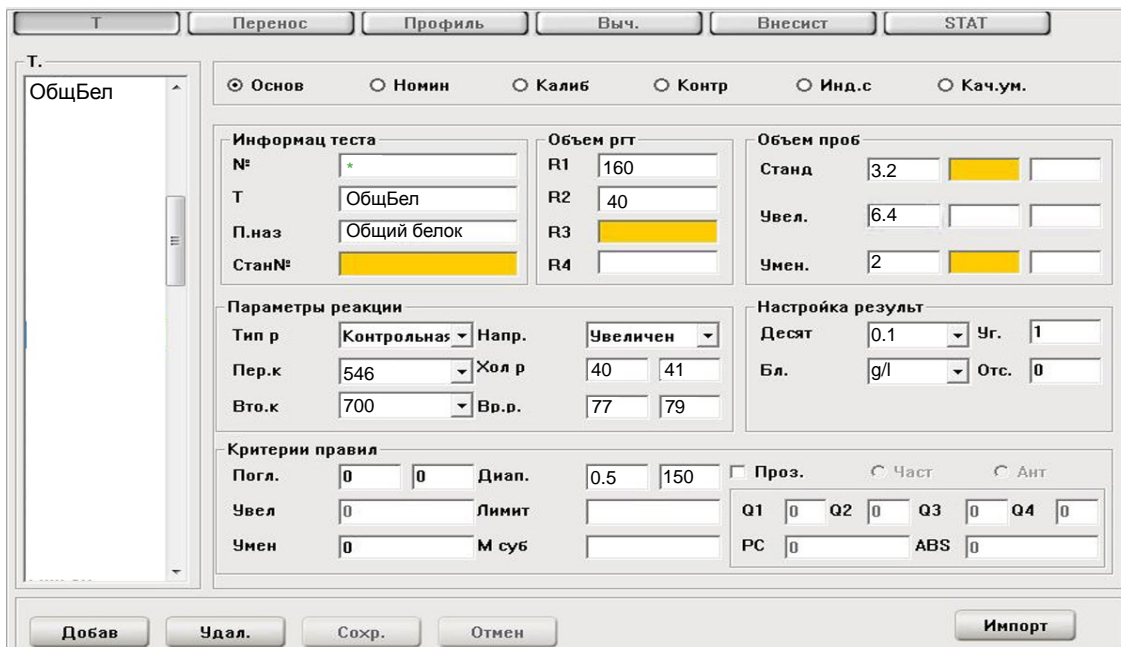


Общий белок

Biuret (биуретовый)

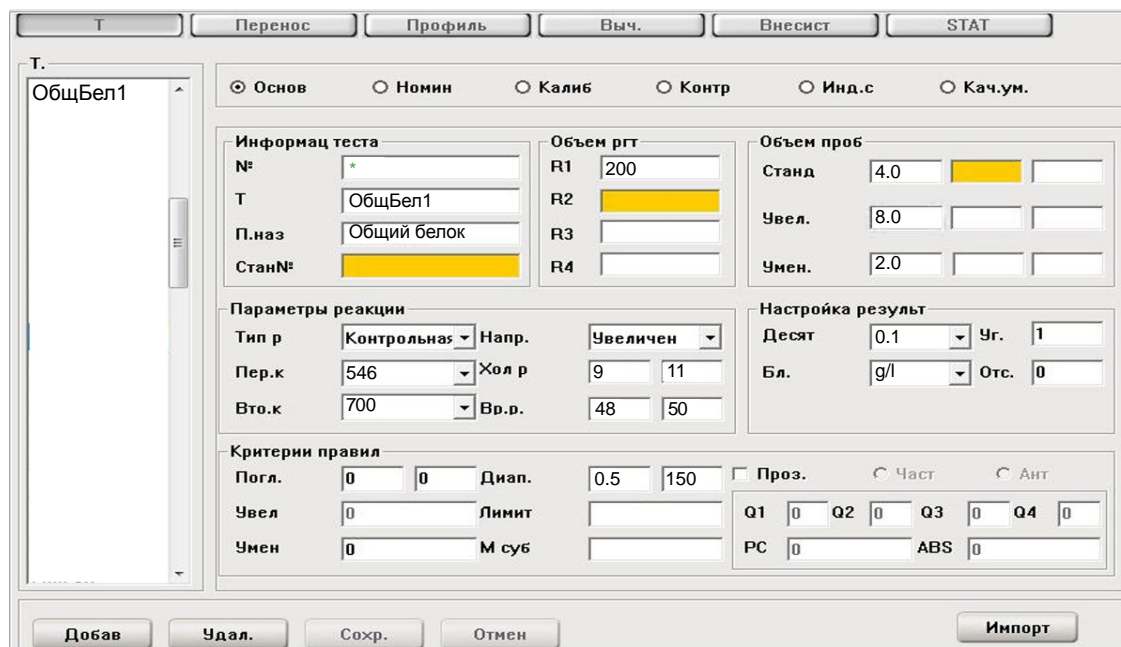
Параметры для ввода в программу анализатора Mindray BS-400

Биреагентное применение



The screenshot shows the software interface for 'ОбщБел' (Total Protein) in 'Биреагентное применение' (Bireagent application) mode. The interface includes a top navigation bar with buttons: Т, Перенос, Профиль, Выч., Внесист, and STAT. Below this is a tabbed interface with radio buttons for 'Основ', 'Номин', 'Калиб', 'Контр', 'Инд.с', and 'Кач.ум.'. The 'Основ' tab is selected. The main area is divided into several sections: 'Информация теста' (Test Information) with fields for '№', 'Т', 'П.наз', and 'Стан№'; 'Объем ргт' (Reagent Volume) with fields for 'R1', 'R2', 'R3', and 'R4'; 'Объем проб' (Sample Volume) with fields for 'Станд', 'Увел.', and 'Умен.'; 'Параметры реакции' (Reaction Parameters) with fields for 'Тип р', 'Напр.', 'Увеличен', 'Пер.к', 'Хол р', 'Вто.к', and 'Вр.р.'; 'Настройка результ' (Result Settings) with fields for 'Десят', 'Уг.', 'Бл.', and 'Отс.'; and 'Критерии правил' (Criteria Rules) with fields for 'Погл.', 'Диап.', 'Увел.', 'Лимит', 'Умен.', and 'М суб.'. There are also checkboxes for 'Проз.', 'Част', and 'Ант', and a table for 'Q1', 'Q2', 'Q3', 'Q4', 'PC', and 'ABS'. At the bottom, there are buttons for 'Добав', 'Удал.', 'Сохран.', 'Отмен', and 'Импорт'.

Монореагентное применение



The screenshot shows the software interface for 'ОбщБел1' (Total Protein 1) in 'Монореагентное применение' (Monoreagent application) mode. The interface is identical to the one above, but with the following differences: the 'Т' button is selected in the top navigation bar; the 'Номин' radio button is selected in the tabbed interface; the 'Информация теста' section has 'Т' set to 'ОбщБел1'; the 'Объем ргт' section has 'R1' set to 200; the 'Объем проб' section has 'Станд' set to 4.0 and 'Увел.' set to 8.0; the 'Параметры реакции' section has 'Увеличен' set to 'Увеличен', 'Пер.к' set to 546, 'Хол р' set to 9, and 'Вр.р.' set to 48; the 'Настройка результ' section has 'Уг.' set to 1; and the 'Критерии правил' section has 'Диап.' set to 0.5 and 'Лимит' set to 150. The 'Импорт' button is disabled.

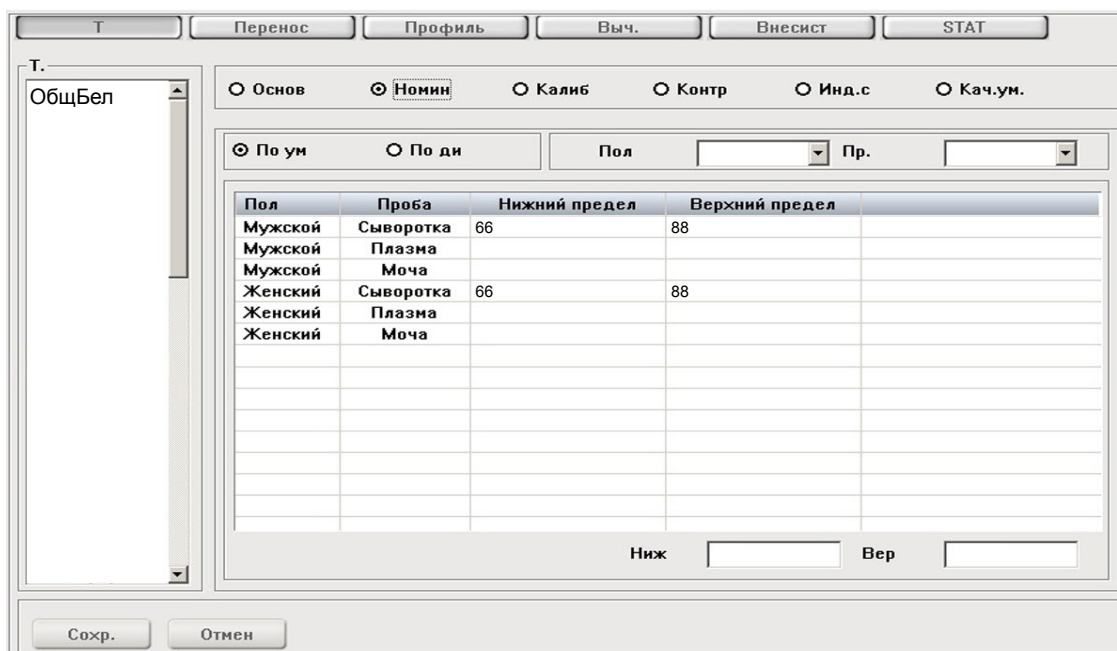
* Номер вводится вручную в соответствии с предыдущими тестами

Общий белок

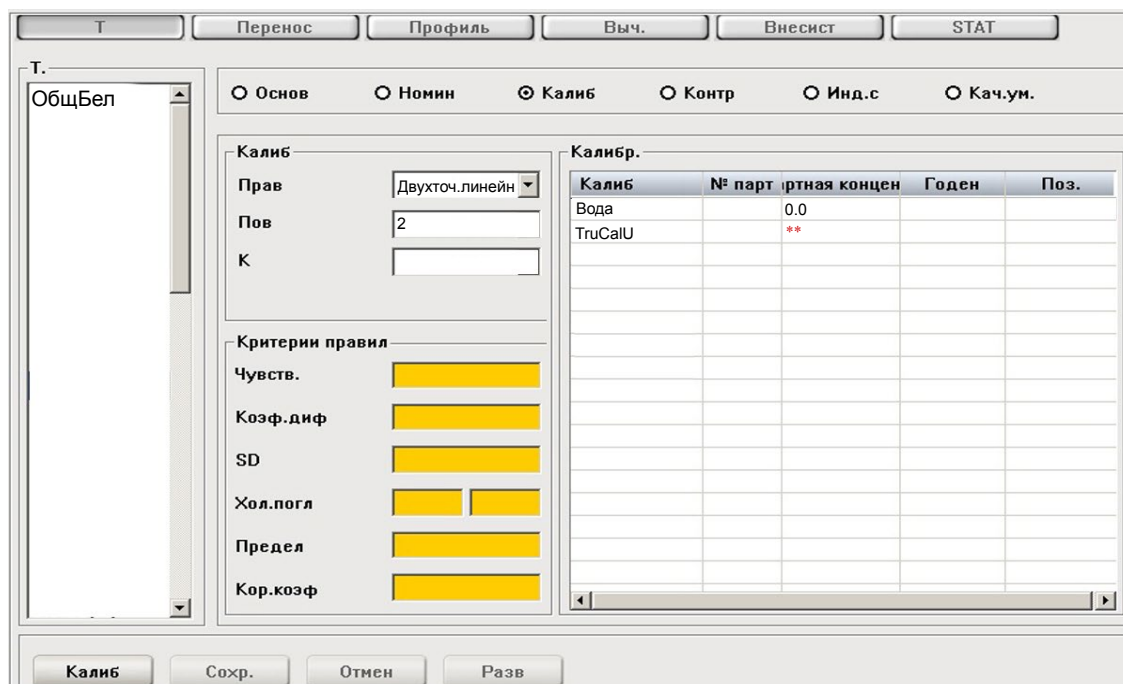
Biuret (биуретовый)

Диапазон нормальных значений указан в соответствии с рекомендациями производителя реагентов к набору и может быть изменен пользователем в соответствии с местными требованиями.

При использовании единиц измерения, отличающихся от приведенных, убедитесь, что значения стандартов, контрольных материалов, диапазонов нормальных значений и линейности метода введены в этих же единицах.



Пол	Проба	Нижний предел	Верхний предел
Мужской	Сыворотка	66	88
Мужской	Плазма		
Мужской	Моча		
Женский	Сыворотка	66	88
Женский	Плазма		
Женский	Моча		



Калиб	№ парт	Иртная концен	Годеи	Поз.
Вода		0.0		
TruCalU		**		

** -вводится из паспорта к калибратору

Тип калибровки: Линейная (калибратор TruCalU) или по стандарту из набора.
Контроль по TruLab N и TruLab P.