

Storage conditions of ID Screen® kit components (until expiry date)
Условия хранения компонентов набора ID Screen® (до истечения срока годности)

Components / Компоненты	Before use / Перед использовани ем	Once opened / После открытия
Negative and positive controls / <i>Отрицательная и Положительная Контрольные сыворотки</i>	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C In case of infrequent use, divide into small aliquots and store at -20°C until the kit expiry date. An aliquot may undergo no more than 3 freezing-thawing cycles. <i>В случае неполного использования флакона, разделить на аликвоты и хранить при температуре -20°C до истечения срока годности набора. Аликвота не должна подвергаться более чем 3 циклам замораживания-оттаивания.</i>
Freeze-dried components (positive control, antigen, conjugate or other) / <i>Лиофилизированные реагенты (положительная контрольная сыворотка, антиген, конъюгат или другие)</i>	+2°C / +8°C	Once reconstituted as indicated on the vial and in the instructions for use (IFU) provided with the kit, the component can be stored between +2°C and +8°C, for a defined short-term period (please refer to the IFU for details). For long-term storage, divide into small aliquots and store at -20°C until the kit expiry date. An aliquot may undergo no more than 3 freezing-thawing cycles. <i>После восстановления лиофилизата, как указано на флаконе или в сопровождающей инструкции для набора, реагент может храниться при температуре от + 2 ° C до + 8 ° C в течение короткого периода времени (подробнее см. Инструкцию по эксплуатации). Для длительного хранения следует разделить на небольшие аликвоты и хранить при -20 ° C до истечения срока годности набора. Аликвота не должна подвергаться более чем 3 циклам замораживания-оттаивания.</i>
Plates / <i>Микропланшет</i>	+2°C / +26°C	Re-seal in the bag (air-tight) and store at +2°C / +8°C for up to 6 months. <i>Герметично закрыть упаковку микропланшета и хранить при температуре +2°C / +8°C до 6 месяцев.</i>
Concentrated Conjugate / <i>Концентрат Конъюгата</i>	+2°C / +8°C	Undiluted / Концентрат (10X): +2°C / +8°C Diluted / Разбавленный (1X): - Store up to 24 hours at +2 / +26°C - <i>Хранить до 24 часов при +2 / +26°C</i>
Ready-to-use conjugate / <i>Готовый к использованию конъюгат</i>	+2°C / +8°C	+2°C / +8°C
Diluants / <i>Буферные разбавители</i>	Please refer to the indications on the vial label. <i>Пожалуйста, следуйте указаниям на этикетке флакона.</i>	
Substrate / <i>Субстратный раствор</i>	+2°C / +8°C	In the closed bottle / При закрытом флаконе: +2°C / +8°C Close the bottle carefully and keep away from the light. <i>Герметично закрыть флакон и не подвергать попаданию света на реагент.</i> In a pipetting reservoir / в резервуаре для пипетирования : up to 24 hours in the dark at 21°C ±5°C <i>до 24 часов в защищённом от света месте при 21°C ±5°C</i>
Wash concentrate 20X / <i>Промывочный раствор 20X</i>	+2°C / +26°C	Undiluted / Концентрат (20X): +2°C / +26°C Diluted / Разбавленный (1X): - Store up to 5 days at +2°C / +26°C - <i>Хранить до 5 дней при температуре +2°C / +26°C .</i>
Stop solution / <i>Стоп-реагент</i>	+2°C / +26°C	+2°C / +26°C.