

<p>Стандартная панель сывороток, содержащих антитела к вирусу иммунодефицита человека второго типа (ВИЧ-2) в различных концентрациях</p> <p><b>Стандарт АТ (+) ВИЧ-2</b> IBS-8-2</p>	<p>Панели сывороток предназначены для оценки качества серий наборов реагентов, зарегистрированных в РФ и применяемых для выявления антител к ВИЧ-2 методом иммуноферментного анализа, при производстве, выпуске, Государственном контроле и входном контроле у потребителя по показателю чувствительность (% выявления образцов сывороток, содержащих антитела к ВИЧ-2), а также серий наборов реагентов для подтверждения выявления антител к индивидуальным белкам ВИЧ-2 методом иммунного блоттинга по выявлению спектра антител к определенным белкам ВИЧ-1 для каждого образца сыворотки набора.</p> <p>Сыворотки инактивированы, стабилизированы, лиофилизированы, содержат антитела к ВИЧ-2 в различных концентрациях.</p> <p>Лиофилизированные сыворотки разводятся дистиллированной водой без дополнительного реагента.</p> <p>Восстановление сывороток в течение не более 5 минут при комнатной температуре без использования дополнительного оборудования.</p> <p>Наличие инструкции по применению; паспорта на серию панели; приложений, в которых указаны результаты исследований образцов в различных ИФА тест системах и иммунных блотах отечественного и импортного производства.</p> <p>Срок годности восстановленных образцов сывороток: не менее 1 месяца при температуре от 2 °С до 8 °С; не менее 6 месяцев при температуре минус 20 °С.</p> <p>Наличие трехкратного замораживания и оттаивания сывороток обязательно.</p>
--	---