

| Наименование показателя | Требования нормативной документации | Результаты испытаний |
|---------------------------|---|---|
| Специфическая активность | В 1 дозе (0,5 мл) должна содержать гемагглютинин вирусов гриппа подтипов А и типов В: A/(H1N1) – (15,0±2,0) мкг A/(H3N2) – (15,0±2,0) мкг B/(Victoria lineage) – (15,0±2,0) мкг B/(Yamagata lineage) – (15,0±2,0) мкг | A/(H1N1) – 16,1 мкг A/(H3N2) – 15,6 мкг B/(Victoria lineage) – 16,6 мкг B/(Yamagata lineage) – 14,8 мкг |
| Октоксинол-10 | Не более 300 мкг/мл | 229,6 мкг/мл |
| Бактериальные эндотоксины | Не более 100 ЕЭ/доза | 0,48 ЕЭ/доза |
| Реактогенность* | Должен быть ареактогенен или слабо реактогенен | Слабо реактогенен |
| Иммуногенность* | Должен быть иммуногенен | Иммуногенен |
| Овальбумин | Не более 1 мкг/доза | 0,025 мкг/доза |
| Полисорбат 80 | Не более 500 мкг/мл | 394,6 мкг/мл |
| Производственные штаммы | Должны соответствовать по антигенной структуре штаммам вируса гриппа типа А (подтипы A/(H1N1) и A/(H3N2)) и типа В (линии Victoria lineage и Yamagata lineage), рекомендованным ВОЗ на текущий эпидемический сезон для Северного полушария | Соответствуют по антигенной структуре штаммам вируса гриппа типа А (подтипы A/(H1N1) и A/(H3N2)) и типа В (линии Victoria lineage и Yamagata lineage), рекомендованным ВОЗ на текущий эпидемический сезон для Северного полушария |
| Упаковка | <p>По 0,5 мл (1 доза) в шприцах из стекла типа I (Eur.Ph) с впаянной иглой (ISO7886-84) с защитным колпачком.</p> <p>На каждый шприц наклеивают этикетки из бумаги этикеточной (ГОСТ 7625-86) или писчей (ГОСТ 18510-87) или самоклеящиеся этикетки из бумаги (ТУ ОП 5453-001-5948010001-03 или ТУ 9572-001-57072516-02 или аналогичного качества) или пленки самоклеящейся из полипропилена производства «UPM Raflatac» или аналогичного качества. Объем препарата в шприце, соответствующий $\frac{1}{2}$ дозы, отмечен риской/меткой, нанесенной на корпус шприца, или меткой, нанесенной на край этикетки.</p> <p>По 1 шприцу в контурной ячейковой упаковке из пленки поливинилхлоридной (ГОСТ 25250-88 или аналогичного качества), покрытой пленкой полимерной.</p> <p>По 10 контурных ячейковых упаковок в пачке из картона вместе с инструкцией по применению.</p> | <p>По 0,5 мл (1 доза) в шприцах из стекла с впаянной иглой с защитным колпачком.</p> <p>На каждый шприц наклеена этикетка из пленки самоклеящейся из полипропилена.</p> <p>Объем препарата в шприце, соответствующий $\frac{1}{2}$ дозы, отмечен меткой, нанесенной на край этикетки.</p> <p>По 1 шприцу в контурной ячейковой упаковке из пленки поливинилхлоридной, покрытой пленкой полимерной</p> <p>По 10 контурных ячейковых упаковок в пачке из картона вместе с инструкцией по применению.</p> |

