Приложение № 4 к протоколу

РГ ИЗ НТКМетр №4-2018

Сведения об утвержденных типах стандартных образцов состава компонентов в биологических средах

(Выписка из Госреестра утвержденных типов стандартных образцов РФ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Номер в Госреестре | Наименование СО |
| 1 | ГСО 9104-2008 | СО состава крови, содержащей свинец (СО BL-Pb) |
| 2 | ГСО 9570-2010 | СО состава волоса человеческого (NCS ZC 81002B) CRM |
| 3 | ГСО 9653-2010 | СО состава крови, содержащей ртуть (СО BL-Hg) |
| 4 | ГСО 9866-2011 | СО состава ДНК сои (комплект ГМ-СОЯ-ВНИИМ) |
| 5 | ГСО 9913-2011 | СО молярной концентрации холестерина в крови |
| 6 | ГСО 9940-2011 | СО состава крови, содержащей металлы (BL-Me) |
| 7 | ГСО 10023-2011 | СО состава искусственной мочи |
| 8 | ГСО 10128-2012 | СО состава крови, содержащей кадмий (BL-Cd) |
| 9 | ГСО 10129-2012 | СО состава крови, содержащий бериллий (BL-Be) |
| 10 | ГСО 10155-2012 | СО состава маркерных пептидов (комплект МП) |
| 11 | ГСО 10157-2012 | СО фрагмента плазмиды pUC18,  состоящего из 717 пар нуклеотидов |
| 12 | ГСО 10167-2012 | СО массовой концентрации иммуноглобулинов класса G к вирусу краснухи в сыворотке, плазме крови человека (КРАСНУХА –IgG-ЛСЧ) |
| 13 | ГСО 10236-2013 | СО состава крови, содержащей таллий (BL-Tl) |
| 14 | ГСО 10237-2013 | СО массовой концентрации иммуноглобулинов класса G к бактерии treponema pallidum в сыворотке, плазме крови человека (Treponema pallidum-IG) |
| 15 | ГСО 10238-2013 | СО состава раствора гемиглобинцианида |
| 16 | ГСО 10280-2013 | СО массовой концентрации антигена HBsAg  вируса гепатита В в сыворотке, плазме крови человека (HBsAg ВГВ) |
| 17 | ГСО 10281-2013 | СО массовой концентрации антигена p24 вируса иммунодефицита человека первого типа в сыворотке, плазме крови человека (p24 ВИЧ-1) |
| 18 | ГСО 10390-2013 | СО молярной концентрации тестостерона в сыворотке крови (комплект ТЕСТОСТЕРОН-ВНИИМ) |
| 19 | ГСО 10669-2015 | СО состава форменных элементов крови- гематологический контроль (комплект ГК-ВНИИМ) |