|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №1  к аттестату аккредитации  № BY/112 2.0167  от 27 июня 1996 года  на бланке №  на 4 листах  редакция 01 |

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

от 10 октября 2021 года

производственной лаборатории Клецкого филиала

Открытого акционерного общества «Слуцкий сыродельный комбинат»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объекта | Код | | Наименование  характеристики  (показатель,  параметры) | Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту | Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 |
| ул. Привокзальная, д. 6, 222640, г. Клецк, Клецкий район, Минская область | | | | | | |
| 1.1  \*\*\* | Молоко и молочные продукты | 01.41/42.000  10.41/42.000  10.51/42.000 | отбор проб | | СТБ 1598-2006  СТБ 1890-2017  СТБ 2263-2016  СТБ 2277-2016  ТУ BY 100098867.230-2009  ТУ ВY 100098867.192-2006  ТУ BY 190698789.003-2006  СанНПиГН, утв. постановлением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 13928-84, п.2.2  ГОСТ 26809.1-2014,  п.4.1, 4.2, 4.3, 4.6  ГОСТ 26809.2-2014, п.5.2  ГОСТ 9225-84,  п.1.5.1, 1.5.4  ГОСТ 32901-2014, п.5  СТБ 1036-97, р.5 п.7.2 |
| 1.2  \* | 01.41/08.149  10.51/08.149 | кислотность | | ГОСТ 3624-92, п.3 |
| 1.3  \*\* | 01.41/29.145  10.41/29.145  10.51/29.145 | температура | | ГОСТ 3622-68, п.2.22  ГОСТ 26754-85 |
| 1.4  \* | 01.41/11.116  10.51/11.116 | группа чистоты | | ГОСТ 8218-89 |
| 1.5  \* | 01.41/08.052  10.51/08.052 | массовая доля сухих обезжиренных веществ | | ГОСТ 3626-73, п.3 |
| 1.6  \* | 01.41/08.031  10.51/08.031 | плотность | | ГОСТ 3625-84, п.2 |
| 1.7  \* | 01.41/08.037  10.41/08.037  10.51/08.037 | массовая доля жира | | ГОСТ 5867-90 п.2 |
| 1.8  \* | Молоко  и молочные продукты | 01.41/08.052  10.51/08.052 | массовая доля белка | | СТБ 1598-2006  СТБ 1890-2017  СТБ 2263-2016  СТБ 2277-2016  ТУ BY 100098867.230-2009  ТУ ВY 100098867.192-2006  ТУ BY 190698789.003-2006  СанНПиГН, утв. постановлением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и другая документация на продукцию | СТБ 1598-2006, прил. Б  ГОСТ 23327-98 |
| 1.9  \* | 01.41/01.086  10.41/01.086  10.51/01.086 | КМАФАнМ | | ГОСТ 9225-84, п.4.5  ГОСТ 32901-2014, п.8.4 |
| 1.10  \* | 01.41/08.043 | соматические клетки | | ГОСТ 23453-2014, п.6 |
| 1.11  \* | 01.41/01.086 | ингибирующие вещества | | ГОСТ 23454-2016, п.8 |
| 1.12  \* | 01.41/01.086 | бактериальная обсемененность | | ГОСТ 9225-84, п.4.2  ГОСТ 32901-2014, п.8.1 |
| 1.13  \* | 01.41/03.152  10.51/03.152 | антибиотики тетрациклиновой группы | | МВИ.МН 3951-2015  МВИ.МН 3830-2015 |
| 1.14  \* | 01.41/03.152  10.51/03.152 | антибиотики бета-лактамовой (пенициллиновой) группы | | МВИ.МН 4885-2014 |
| 1.15  \* | 01.41/03.152  10.51/03.152 | стрептомицин | | МВИ.МН 4894-2018  МВИ.МН 2642-2015 |
| 1.16  \* | 01.41/03.152  10.51/03.152 | левомицетин  (хлорамфеникол) | | МВИ.МН 4678-2018  МВИ.МН 4230-2015 |
| 1.17  \* | 01.41/03.152  10.51/03.152 | антибиотики | | ГОСТ 32219-2013  ГОСТ 32254-2013  ГОСТ 31502-2012 |
| 2.1  \* | Продукты молочные, масло коровье | 10.41/08.052  10.51/08.052 | массовая доля влаги | | СТБ 1598-2006  СТБ 1890-2017  СТБ 2263-2016  СТБ 2277-2016  ТУ BY 100098867.230-2009  ТУ ВY 100098867.192-2006  ТУ BY 190698789.003-2006  СанНПиГН, утв. постановлением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 3626-73,  п.2, 5, 6 |
| 2.2  \* | 10.41/08.052  10.51/08.052 | массовая доля сухого обезжиренного вещества | | ГОСТ 3626-73, п.8 |
| 2.3  \* | 10.41/29.145 | термоустойчивость | | СТБ 1890-2017, п.7.4 |
| 2.4  \* | 10.41/08.149 | кислотность жировой фазы, титруемая кислотность плазмы | | ГОСТ 3624-92, п.3 |
| 2.5  \* | Продукты молочные, масло коровье | 10.41/01.086  10.51/01.086 | БГКП (колиформы) | | СТБ 1598-2006  СТБ 1890-2017  СТБ 2263-2016  СТБ 2277-2016  ТУ BY 100098867.230-2009  ТУ ВY 100098867.192-2006  ТУ BY 190698789.003-2006  СанНПиГН, утв. постановлением МЗ РБ № 52 от 21.06.2013  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 9225-84, п.4.6  ГОСТ 32901-2014, п.8.5 |
| 2.6  \* | 10.41/01.086  10.51/01.086 | дрожжи, плесени | | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 3.1  \* | Молоко обезжиренное | 10.51/11.116 | фосфатаза | | СТБ 2263-2016  ТУ ВY 100098867.192-2006  СанНПиГН, утв. постановлением  МЗ РБ № 52  от 21.06.2013  ТНПА и другая документация на продукцию | ГОСТ 3623-2015, п.7 |
| 4.1  \* | Творог, творожные продукты | 10.51/01.086 | молочнокислые микроорганизмы | | СТБ 315-2017  СанНПиГН, утв. постановлением  МЗ РБ № 52  от 21.06.2013  ТНПА и другая  документация на  продукцию | ГОСТ 33951-2016 |
| 5.1  \*\*\* | Молоко сухое | 10.51/42.000 | отбор проб | | СТБ 1858-2009  СанНПиГН, утв. постановлением  МЗ РБ № 52  от 21.06.2013  ТНПА и другая  документация на  продукцию | ГОСТ 26809.1-2014, п.4.9  СТБ 1036-97, п.5, 7.2  ГОСТ 9225-84, п.1.5.9  ГОСТ 32901-2014, п.5 |
| 5.2  \* | 10.51/08.037 | массовая доля жира | | ГОСТ 29247-91, п.4 |
| 5.3  \* | 10.51/08.052 | массовая доля влаги | | ГОСТ 29246-91, п.3 |
| 5.4  \* | 10.51/08.149 | кислотность | | ГОСТ 30305.3-95, п.5 |
| 5.5  \* | 10.51/08.037 | индекс растворимости | | ГОСТ 30305.4-95, п.5 |
| 5.6  \* | 10.51/11.116 | группа чистоты | | ГОСТ 29245-91, п.7 |
| 6.1  \*\* | Вода питьевая | 100.09/42.000 | отбор проб | | СТБ 1188-99  СанПиН 10-124 РБ 99 | ГОСТ 18963-73, п.1 |
| 6.2  \* | 100.09/01.086 | общее микробное число | | ГОСТ 18963-73, п.4.1 |
| 6.3  \* | 100.09/01.086 | общие колиформные бактерии (БГКП) | | ГОСТ 18963-73, п.4.2 |
| 7.1  \*\*\* | Пищевые продукты.  Сельско-  хозяйственное сырье | 01.41/42.000  10.41/42.000  10.51/42.000 | отбор проб | | ГН 10-117-99  ТНПА и другая  документация на  продукцию | СТБ 1051-2012  СТБ 1053-2015  СТБ 1059-98 |
| 7.2  \* | 01.41/04.125  10.41/04.125  10.51/04.125 | удельная (объемная) активность  цезия-137 | | МВИ.МН 1181-2011 |
| 7.3  \* | 01.41/04.125  10.41/04.125  10.51/04.125 | удельная (объемная) активность  стронция-90 | | МВИ.МН 1181-2011 |

Примечание:

\* - деятельность осуществляется непосредственно в ООС;

\*\* - деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;

\*\*\* - деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных