



Выписка
из Государственного реестра медицинских изделий и организаций
(индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и
изготовление медицинских изделий, по состоянию на 12:59 12.02.2026 г.

(сформирована на интернет-портале Росздравнадзора)

1. Уникальный номер реестровой записи: 191705;
2. Статус: Действует;
3. Регистрационный номер медицинского изделия: РЗН 2013/994 (ЕРУЛ - Г004-00110-00/02913045);
4. Дата первичной государственной регистрации медицинского изделия: 11.11.2013;
5. Дата внесения изменений в медицинское изделие: 18.10.2025;
6. Период действия версии: с 20.10.2025;
7. Срок действия регистрационного удостоверения: Бессрочно;
8. Наименование медицинского изделия: Среды питательные, добавки и компоненты питательных сред для микробиологических исследований Среды питательные, добавки и компоненты питательных сред для микробиологических исследований:
 1. Агар с ацетамидом.
 2. Бульон с ацетамидом.
 3. Вода пептонная щелочная.
 4. Среда для испытания антибиотиков No.1.
 5. Бульон для накопления с аспарагином.
 6. Сахарный бульон с азидом натрия.
 7. Агар KF с азидом натрия и мальтозой.
 8. Агар для BACILLUS CEREUS.
 9. Агар Бэрда-Паркера.
 10. Имипенем (добавка).
 11. Агар Барнса для стрептококков.
 12. Универсальный пивной агар.
 13. Желчно-эскулиновый агар.

14. Желчно-эскулиновый агар с азидом натрия.
15. Висмут-сульфитный агар.
16. Агар для Brucella.
17. Среда Брайанта-Бюркей.
18. Вода пептонная забуференная.
19. Агар для Campylobacter.
20. Цетримидный агар.
21. Агар для CLOSTRIDIUM PERFRIGENS.
22. Дезоксихолатный агар.
23. Дезоксихолат-цитратный агар.
24. Бульон E.E.
25. Азидный бульон с этилвиолетом (EVA).
26. Агар Эндо.
27. Бульон Жиолигги-Кантони.
28. Агар гектоеновый для энтеробактерий (Гектоен энтерик).
29. Бульон HHD для лактобактерий.
30. Железо-сульфитный агар.
31. Агар для выделения легионелл.
32. Среда L.V. (Луриа-Бертани).
33. Среды на дип-слайде для жидких биоматериалов и пищевых продуктов.
34. Среды на дип-слайде Uritest.
35. Среды на дип-слайде для поверхностей.
36. Набор сред сухих для оценки санитарно-биологических параметров объектов Food System.
37. Набор сред сухих для анализа санитарно-биологического состояния объектов HACCP System plus.
38. Набор сред сухих для идентификации листерий.
39. Планшет с сухими средами и антибиотиками (набор сред) Сенси-Тест для грамотрицательных бактерий.
40. Планшет с сухими средами и антибиотиками (набор сред) Сенси-Тест для грамположительных бактерий.
41. Планшет с сухими средами и антибиотиками (набор сред) MIC Сенси-Тест для грамотрицательных бактерий.
42. Добавка для набора сред Сенси-Тест.
43. Масло вазелиновое.
44. Тест MeRA, Тест MiRA (среда жидкая для тестирования на антибиотики).
45. PAR-Тест агар.
46. Раствор для взятия смывов.
47. Среда жидкая для контроля качества стерилизации (биоиндикатор).
48. Сахароза (субстрат для контроля сбраживания углеводов).
49. Глюкоза (субстрат для контроля сбраживания углеводов).
50. Лактоза (субстрат для контроля сбраживания углеводов).
51. Маннит (субстрат для контроля сбраживания углеводов).

52. Рамноза (субстрат для контроля сбраживания углеводов).
53. Пиперациллин / тазобактам (добавка).
54. Полимиксин В (добавка).
55. Среда питательная хромогенная Candida.
56. Среда питательная хромогенная Coli/Coliform.
57. Среда питательная хромогенная Salmonella.
58. Среда питательная хромогенная Detection.
59. Агар хромогенный O.A.Listeria (Ottaviani Agosti).
60. Агар Т.В.Х.
61. Среда питательная хромогенная Strepto B.
62. Среда питательная хромогенная MRSA.
63. Среда питательная хромогенная Staph aureus.
64. Раствор Рингера.
65. Среда жидкая с индикатором Helicobacter pylori тест.
66. Helicobacter pylori агар.
67. Транспортная среда Амиеса.
68. Набор добавок антибиотических для питательных сред.
69. Бульон Фразера для листерий.
70. Агар Oxford для листерий.
71. Агар Palcam для листерий.
72. Бульон U.V.M. для листерий.
73. Лакмусовое молоко.
74. Агар M17.
75. Агар M.R.S.
76. Бульон M.R.S.
77. Среда Раппапорта-Вассилиадиса.
78. Флуконазол (добавка).
79. Флуцитозин (добавка).
80. Агар солевой с маннитом.
81. Эритромицин (добавка).
82. Агар для подсчета микроорганизмов (РСА).
83. Среда MRS-IM + глюкоза/мальтоза.
84. Агар питательный.
85. Пептонная вода.
86. Селенитовый бульон.
87. Цистин-селенитовый бульон.
88. Агар Сланец-Бартли.
89. Агар S.P.S.
90. Агар для Pseudomonas.
91. Азтреонам (добавка).
92. Карбенициллин (добавка).
93. Цефазолин (добавка).

94. Агар Сабууро.
95. Бульон Сабууро.
96. СО-Тримоксазол (Триметоприм-сульфаметоксазол).
97. Фосфомицин (добавка).
98. Агар с тергитолом.
99. Тиогликолевая среда.
100. Бульон Тодда-Хьюитта.
101. Триптиказо- соевый агар.
102. Триптиказо-соевый бульон.
103. Триптонный сульфитный агар с неомицином.
104. Желчный агар с кристаллвиолетом и нейтральным красным (MUG).
105. Сусло-агар.
106. Линезолид (добавка).
107. Агар с дрожжевым экстрактом.
108. Глюкозо-дрожжевой агар с хлорамфениколом (левомецитином).
109. Желчно-эскулиновый бульон.
110. Кровяной агар.
111. Меропенем (добавка).
112. Транспортная среда Кери-Блэра.
113. Агар КЛЕД.
114. Бульон для клостридий.
115. Агар для CLOSTRIDIUM DIFFICILE.
116. Колумбийский агар.
117. Колумбийский C.N.A. агар.
118. Среда Чапека-Докса.
119. Агар для дерматофитов (D.T.M.).
120. Бульон для иерсиний.
121. Агар Левина (E.M.V.).
122. Бульон с сердечной вытяжкой.
123. Изосенситест агар.
124. Среда I.U.T.M.
125. Цитратный бульон Козера.
126. Среда Левенштейна-Йенсена.
127. Агар Миддлбрук 7 Н 10.
128. Агар Мюллера-Хинтона.
129. Бульон Мюллера-Хинтона.
130. Бульон Мюллера-Кауфмана.
131. Тетратионатный бульон Мюллера-Кауфмана.
132. Бульон с малонатом.
133. Цефтазидим (добавка).
134. Агар усиленный для клостридий.
135. Цефалексин (добавка).

136. Пенициллин G (добавка).
137. Агар S.S. модифицированный.
138. Агар 110 для стафилококков.
139. Транспортная среда Стюарта.
140. Амоксициллин/клавулановая кислота (добавка).
141. Кетоконазол (добавка).
142. Цефепим (добавка).
143. Бульон для трихомонад.
144. Среда СТА (триптиказо-цистиновая).
145. Тест для определения остатков антибиотиков в моче и жидких образцах (antibiotic test).
146. Агар X.L.D.
147. Агар X.L.T. 4.
148. Агар Мак-Конки.
149. Бульон Мак-Конки.
150. Цефоперазон (добавка).
151. Цефотаксим (добавка).
152. Цефокситин (добавка).
153. Мультидиск с антибиотиками (добавка многокомпонентная для сред).
154. Агар Дригальского с лактозой.
155. Среда M.R.S.V. (Модифицированная полужидкая среда Раппапорта-Вассилиадиса).
156. Агар для гарднерелл.
157. Шоколадный агар Мюллера-Хинтона.
158. Агар для микоплазм.
159. Ципрофлоксацин (добавка).
160. Кларитромицин (добавка).
161. Агар Тайер-Мартин.
162. Тройной сахарный агар с железом.
163. Среда Вагитьюб.
164. КАМП-тест.
165. Добавка для теста на каталазу/оксидазу.
166. Добавка для теста на коагулазу.
167. Добавка C-390.
168. E.coli-тест.
169. Грам-тест.
170. Субстрат Listeria-mono.
171. Добавка для выявления ферментативной активности.
172. Селективный агар для иерсиний.
173. Цефазолин (добавка).
174. S.F.Тест.
175. Метронидазол (добавка).
176. Добавка V фактор.
177. Добавка X фактор.

178. Добавка V+X фактор.
179. Амоксициллин (добавка).
180. Ампициллин (добавка).
181. Ампициллин/ сульбактам (добавка).
182. Тикарциллин/ клавулановая кислота (добавка).
183. Азитромицин (добавка).
184. Шоколадный агар.
185. Цефуроксим (добавка).
186. Агар с бенгальским розовым.
187. Амикацин (добавка).
188. Агар Борде-Жангу.
189. Агар с сердечно-мозговой вытяжкой.
190. Бульон с сердечно-мозговой вытяжкой.
191. Агар с бриллиантовым зеленым.
192. Фусидовая (фузидиевая) кислота (добавка).
193. Гентамицин (добавка).
194. Левофлоксацин (добавка).
195. Среда Шедлера.
196. Агар O.G.Y.E.
197. Моксифлоксацин (добавка).
198. Налидиксовая кислота (добавка).
199. Нетилмицин (добавка).
200. Нитрофурантоин (добавка).
201. Оксациллин (добавка).
202. Фуразолидон (добавка).
203. Пиперациллин (добавка).
204. Добавка для листерий по Фразеру.
205. Стрептомицин (добавка).
206. Вориконазол (добавка).
207. Тетрациклин (добавка).
208. Ванкомицин (добавка).
209. Добавка сыворотка крови лошадиная.
210. Итраконазол (добавка).
211. Нистатин (добавка).
212. Добавка TWEEN 80.
213. Добавка TTC 1%.
214. Эмульсия яичного желтка.
215. Добавка Полимиксин В для BACILLUS CEREUS.
216. Добавка R.P.F.
217. Добавка TWEEN 20.
218. Дрожжевой экстракт.
219. Клиндамицин (добавка).

220. Добавка для агара Oxford для листерий.
221. Добавка для агара Palcam для листерий.
222. Добавка новобиоцин.
223. Добавка MUG.
224. Добавка для Pseudomonas.
225. Добавка хлорамфеникол (левомицетин).
226. Добавка Х.Л.Т. 4 (Тергитол).
227. Агар Мюллера Хинтона хромогенный (Chromatic MN).
228. Добавка для иерсиний.
229. Добавка O.A.Listeria.
230. Молоко снятое сухое.
231. Добавка для дерматофитов.
232. Добавка для гарднерелл.
233. Добавка для Haemophilus.
234. Добавка Миддлбрук 7 Н 10.
235. Среда Рогоза.
236. Добавка говяжий экстракт.
237. Желчь бактериологическая (добавка).
238. Желчные соли №3 (добавка).
239. Сердечно-мозговая вытяжка (добавка).
240. Пептон бактериологический.
241. Добавка для бордетелл (цефалексин).
242. Добавка для клостридий.
243. Добавка С.Н.А.
244. Добавка V.C.A.T.
245. Добавка Vitalex.
246. Добавка иода раствор.
247. Добавка Мюллера-Кауффмана.
248. Добавка Витамин К 1%.
249. Агар для Aeromonas.
250. Среда питательная хромогенная Staph.aureus/MRSA.
251. Среда питательная хромогенная E.coli O157.
252. Среда для культивирования аэробных гемокультур.
253. Среда для культивирования анаэробных гемокультур.
254. Доксициклин (добавка).
255. Бацитрацин (добавка).

9. Наименование организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИКРО-ЛАБ";

10. Место нахождения организации - уполномоченного представителя производителя

(изготовителя) медицинского изделия: 129323, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ СВИБЛОВО, ПРОЕЗД РУСАНОВА, Д. 2, СТР. 1, ПОМЕЩ. I, КОМ. 29;

11. Юридический адрес организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия: 129323, Г.МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ СВИБЛОВО, ПРОЕЗД РУСАНОВА, Д. 2, СТР. 1, ПОМЕЩ. I, КОМ. 29;

12. Наименование организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: Лиофилхем с.р.л. (Liofilchem s.r.l.);

13. Место нахождения организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: Via Scozia, Zona Industriale, 64026, Roseto degli Abruzzi (Te), Italy;

14. Юридический адрес организации - производителя медицинского изделия или организации изготовителя медицинского изделия: Via Scozia, Zona Industriale, 64026, Roseto degli Abruzzi (Te), Italy;

15. Страна организации - производителя медицинского изделия или организации - изготовителя медицинского изделия: Италия;

16. ОКП/ОКПД2: 20.59.52.140;

17. Класс потенциального риска применения медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 1;

18. Назначение медицинского изделия, установленное производителем: Среды питательные, добавки и компоненты питательных сред предназначены только для исследований in-vitro;

19. Вид медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий, утверждаемой Министерством здравоохранения Российской Федерации: 107790; 128460; 142820; 152140; 167740; 170600; 176040; 208950; 211250; 211270; 213110; 217030; 218770; 237600; 244490; 244520; 284050; 284110; 288960; 289850; 339160; 345640; 345790; 359000; 359020; 383660; 384750; 116360; 141570; 160180; 160590; 170260; 212820; 240980; 257760; 387080;

20. Адрес места производства или изготовления медицинского изделия: Лиофилхем с.р.л. (Liofilchem s.r.l.), Via Scozia, Zona Industriale, 64026, Roseto degli Abruzzi (Te), Italy;

21. Сведения о взаимозаменяемых медицинских изделиях: ;

22. Модели медицинского изделия:

Код вида	Наименование модели
----------	---------------------

217030	14. Желчно-эскулиновый агар с азидом натрия.
217030	13. Желчно-эскулиновый агар.
217030	11. Агар Барнса для стрептококков.
359000	10. Имипенем (добавка).
218770	4. Среда для испытания антибиотиков No.1.
212820	3. Вода пептонная щелочная.
176040	2. Бульон с ацетамидом.
217030	1. Агар с ацетамидом.
339160	224. Добавка для Pseudomonas.
339160	223. Добавка MUG.
359000	222. Добавка новобиоцин.
339160	221. Добавка для агара Palcam для листерий.
339160	220. Добавка для агара Oxford для листерий.
359000	219. Клиндамицин (добавка).
339160	218. Дрожжевой экстракт.
339160	217. Добавка TWEEN 20.
339160	216. Добавка R.P.F.
170600	215. Добавка Полимиксин В для BACILLUS CEREBUS.
339160	214. Эмульсия яичного желтка.
339160	213. Добавка TTC 1%.
339160	212. Добавка TWEEN 80.
359020	211. Нистатин (добавка).
359020	210. Итраконазол (добавка).
339160	209. Добавка сыворотка крови лошадиная.
240980	208. Ванкомицин (добавка).
116360	207. Тетрациклин (добавка).
141570	206. Вориконазол (добавка).
257760	205. Стрептомицин (добавка).
339160	204. Добавка для листерий по Фразеру.
359000	203. Пиперациллин (добавка).
359000	202. Фуразолидон (добавка).
359000	201. Оксациллин (добавка).
359000	200. Нитрофурантоин (добавка).
359000	199. Нетилмицин (добавка).
359000	198. Налидиксовая кислота (добавка).
359000	197. Моксифлоксацин (добавка).
217030	195. Среда Шедлера.
359000	194. Левофлоксацин (добавка).
359000	193. Гентамицин (добавка).
359000	192. Фусидовая (фузидиевая) кислота (добавка).
217030	191. Агар с бриллиантовым зеленым.
284110	190. Бульон с сердечно-мозговой вытяжкой.
288960	189. Агар с сердечно-мозговой вытяжкой.
217030	188. Агар Борде-Жангу.
359000	187. Амикацин (добавка).
217030	186. Агар с бенгальским розовым.
359000	185. Цефуроксим (добавка).

284050	184. Шоколадный агар.
359000	183. Азитромицин (добавка).
359000	182. Тикарциллин/ клавулановая кислота (добавка).
359000	181. Ампициллин/ сульбактам (добавка).
359000	180. Ампициллин (добавка).
359000	179. Амоксициллин (добавка).
167740	178. Добавка V+X фактор.
142820	177. Добавка X фактор.
167740	176. Добавка V фактор.
244520	175. Метронидазол (добавка).
176040	174. S.F. Тест.
359000	173. Цефазолин (добавка).
217030	172. Селективный агар для иерсиний.
176040	171. Добавка для выявления ферментативной активности.
387080	170. Субстрат <i>Listeria</i> -mono.
107790	169. Грам-тест.
217030	168. <i>E.coli</i> -тест.
359000	167. Добавка C-390.
339160	166. Добавка для теста на коагулазу.
339160	165. Добавка для теста на каталазу/оксидазу.
359000	164. КАМП-тест.
176040	163. Среда Вагитьюб.
217030	162. Тройной сахарный агар с железом.
217030	161. Агар Тайер-Мартин.
359000	160. Кларитромицин (добавка).
359000	159. Ципрофлоксацин (добавка).
217030	158. Агар для микоплазм.
211270	157. Шоколадный агар Мюллера-Хинтона.
217030	156. Агар для гарднерелл.
213110	155. Среда M.R.S.V. (Модифицированная полужидкая среда Раппапорта-Вассилиадиса).
217030	154. Агар Дригальского с лактозой.
387080	153. Мультидиск с антибиотиками (добавка многокомпонентная для сред).
359000	152. Цефокситин (добавка).
359000	151. Цефотаксим (добавка).
359000	150. Цефоперазон (добавка).
176040	149. Бульон Мак-Конки.
217030	148. Агар Мак-Конки.
217030	147. Агар X.L.T. 4.
217030	146. Агар X.L.D.
387080	145. Тест для определения остатков антибиотиков в моче и жидких образцах (antibiotic test).
213110	144. Среда СТА (триптиказо-цистиновая).
176040	143. Бульон для трихомонад.
359000	142. Цефепим (добавка).
359020	141. Кетоконазол (добавка).

359000	140. Амоксициллин/клавулановая кислота (добавка).
383660	139. Транспортная среда Стюарта.
217030	138. Агар 110 для стафилококков.
217030	137. Агар S.S. модифицированный.
359000	136. Пенициллин G (добавка).
359000	135. Цефалексин (добавка).
288960	134. Агар усиленный для клостридий.
359000	133. Цефтазидим (добавка).
176040	132. Бульон с малонатом.
176040	131. Тетратионатный бульон Мюллера-Кауфмана.
176040	130. Бульон Мюллера-Кауфмана.
211250	129. Бульон Мюллера-Хинтона.
211270	128. Агар Мюллера-Хинтона.
217030	127. Агар Миддлбрук 7 H 10.
384750	126. Среда Левенштейна-Йенсена.
128460	125. Цитратный бульон Козера.
176040	124. Среда I.U.T.M.
218770	123. Изосенситест агар.
284110	122. Бульон с сердечной вытяжкой.
217030	121. Агар Левина (E.M.V.).
176040	120. Бульон для иерсиний.
217030	119. Агар для дерматофитов (D.T.M.).
284050	118. Среда Чапека-Докса.
217030	117. Колумбийский C.N.A. агар.
284050	116. Колумбийский агар.
217030	115. Агар для CLOSTRIDIUM DIFFICILE.
176040	114. Бульон для клостридий.
217030	113. Агар КЛЕД.
383660	112. Транспортная среда Кери-Блэра.
359000	111. Меропенем (добавка).
288960	110. Кровяной агар.
176040	109. Желчно-эскулиновый бульон.
217030	108. Глюкозо-дрожжевой агар с хлорамфениколом (левомицитином).
359000	106. Линезолид (добавка).
284050	105. Сусло-агар.
217030	104. Желчный агар с кристаллвиолетом и нейтральным красным (MUG).
217030	103. Триптонный сульфитный агар с неомицином.
284110	102. Триптиказо-соевый бульон.
288960	101. Триптиказо- соевый агар.
176040	100. Бульон Годда-Хьюитта.
170260	99. Тиогликолевая среда.
217030	98. Агар с тергитолом.
359000	97. Фосфомицин (добавка).
359000	96. СО-Тримоксазол (Триметоприм-сульфаметоксазол).
176040	95. Бульон Сабуро.
217030	94. Агар Сабуро.
359000	93. Цефазолин (добавка).

359000	92. Карбенициллин (добавка).
359000	91. Азтреонам (добавка).
217030	90. Агар для Pseudomonas.
217030	89. Агар S.P.S.
176040	87. Цистин-селенитовый бульон.
176040	86. Селенитовый бульон.
208950	85. Пептонная вода.
345790	84. Агар питательный.
284050	82. Агар для подсчета микроорганизмов (РСА).
359000	81. Эритромицин (добавка).
217030	80. Агар солевой с маннитом.
359000	79. Флуцитозин (добавка).
359000	78. Флуконазол (добавка).
176040	77. Среда Раппапорта-Вассилиадиса.
176040	76. Бульон M.R.S.
217030	75. Агар M.R.S.
176040	72. Бульон U.V.M. для листерий.
217030	71. Агар Palcam для листерий.
217030	70. Агар Oxford для листерий.
176040	69. Бульон Фразера для листерий.
170600	68. Набор добавок антибиотических для питательных сред.
383660	67. Транспортная среда Амиеса.
217030	66. Helicobacter pylori агар.
176040	65. Среда жидкая с индикатором Helicobacter pylori тест.
244490	64. Раствор Рингера.
217030	63. Среда питательная хромогенная Staph aureus.
217030	62. Среда питательная хромогенная MRSA.
217030	61. Среда питательная хромогенная Strepto B.
217030	59. Агар хромогенный O.A.Listeria (Ottaviani Agosti).
217030	58. Среда питательная хромогенная Detection.
217030	57. Среда питательная хромогенная Salmonella.
217030	55. Среда питательная хромогенная Candida.
359000	54. Полимиксин В (добавка).
359000	53. Пиперациллин / тазобактам (добавка).
339160	52. Рамноза (субстрат для контроля сбраживания углеводов).
339160	51. Маннит (субстрат для контроля сбраживания углеводов).
339160	50. Лактоза (субстрат для контроля сбраживания углеводов).
339160	49. Глюкоза (субстрат для контроля сбраживания углеводов).
339160	48. Сахароза (субстрат для контроля сбраживания углеводов).
237600	47. Среда жидкая для контроля качества стерилизации (биоиндикатор).
217030	45. PAR-Тест агар.
345640	43. Масло вазелиновое.
152140	42. Добавка для набора сред Сенси-Тест.
387080	41. Планшет с сухими средами и антибиотиками (набор сред) MIC Сенси-Тест для грамотрицательных бактерий.

387080	40. Планшет с сухими средами и антибиотиками (набор сред) Сенси-Тест для грамположительных бактерий.
387080	39. Планшет с сухими средами и антибиотиками (набор сред) Сенси-Тест для грамотрицательных бактерий.
160590	38. Набор сред сухих для идентификации листерий.
217030	34. Среды на дип-слайде Uritest.
217030	33. Среды на дип-слайде для жидких биоматериалов и пищевых продуктов.
217030	31. Агар для выделения легионелл.
217030	28. Агар гектоеновый для энтеробактерий (Гектоен энтерик).
217030	26. Агар Эндо.
176040	24. Бульон Е.Е.
217030	23. Дезоксихолат-цитратный агар.
217030	22. Дезоксихолатный агар.
217030	20. Цетримидный агар.
217030	19. Агар для <i>Campylobacter</i> .
160180	18. Вода пептонная забуференная.
217030	16. Агар для <i>Brucella</i> .
217030	15. Висмут-сульфитный агар.
289850	255. Бацитрацин (добавка).
359000	254. Доксициклин (добавка).
284110	253. Среда для культивирования анаэробных гемокультур.
284110	252. Среда для культивирования аэробных гемокультур.
217030	251. Среда питательная хромогенная <i>E.coli</i> O157.
218770	250. Среда питательная хромогенная <i>Staph.aureus</i> /MRSA.
339160	248. Добавка Витамин К 1%.
170600	247. Добавка Мюллера-Кауффмана.
170600	246. Добавка иода раствор.
339160	245. Добавка Vitalex.
170600	244. Добавка V.C.A.T.
170600	243. Добавка C.N.A.
339160	242. Добавка для клостридий.
170600	241. Добавка для бордетелл (цефалексин).
339160	240. Пептон бактериологический.
339160	239. Сердечно-мозговая вытяжка (добавка).
339160	238. Желчные соли №3 (добавка).
339160	237. Желчь бактериологическая (добавка).
339160	236. Добавка говяжий экстракт.
217030	235. Среда Рогоза.
339160	234. Добавка Миддлбрук 7 Н 10.
339160	233. Добавка для <i>Naemophilus</i> .
339160	232. Добавка для гарднерелл.
339160	231. Добавка для дерматофитов.
339160	229. Добавка O.A. <i>Listeria</i> .
339160	228. Добавка для иерсиний.
211270	227. Агар Мюллера Хинтона хромогенный (Chromatic MN).
339160	226. Добавка X.L.T. 4 (Тергитол).

359000

225. Добавка хлорамфеникол (левомецетин).

Выписка сформирована на официальном сайте Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения в сети Интернет: <https://roszdravnadzor.gov.ru/>.



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: F671E30B77AF3D7D9A51F071091F24FAC690FB4A

Кому выдан: **ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

Действителен с 2025-08-18 по 2026-11-11