



*Копия на дубликат
местах работы*

НАЧ. ОТД. ВН. ЛОГ-КИ
ЧИГРИНЕЦ Т.В.
ПРИКАЗ №9/0 25.09.17



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

№ ФСЗ 2012/12728

от 23 августа 2012 года

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

"Бекмен Культер, Инк.", США,

Beckman Coulter, Inc., 250 S. Kraemer Blvd., Brea, CA 92821, USA

и подтверждает, что медицинское изделие

Ультрацентрифуга настольная Optima Max-XP с принадлежностями
производства

"Бекмен Культер, Инк.", США,

Beckman Coulter, Inc., 250 S. Kraemer Blvd., Brea, CA 92821, USA

место производства:

- Beckman Coulter, Inc., 5355 West 76th Street, Indianapolis, IN 46268, USA;
- Beckman Coulter (Ireland) Inc., Mervue Business Park, Galway, Ireland.

класс потенциального риска 2а

ОКП 94 4370

вид медицинского изделия –

соответствующее регистрационному досье № 17283 от 24.05.2012

приказом Росздравнадзора от 23 августа 2012 года № 1011-Пр/12

и приказом от 17 сентября 2013 года № 5041-Пр/13 о замене
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Приложение: на 8 листах

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко
М.А. Мурашко

0003327

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

№ ФСЗ 2012/12728

Лист 2

27. Крышка пробирки, 13 мм, не более 8 шт. (TUBE CAP AY, AL 1/2" W/FILL-HOLE).
 28. Спейсер пробирки, 13 мм, не более 20 шт. (SPACER, TUBE 1/2).
 29. Адаптер штатива пробирок, 13 мм, не более 8 шт. (ADAPTER, 1/2 X 1-1/4).
 30. Адаптер пробирки, 11 мм, 6 шт./упак., не более 2 упаковок (ADAPTERS, 1.5ML TUBES (PKG-6)).
 31. Спейсер пробирки, заполняющий, 13 мм, 6 шт./упак., не более 2 упаковок (SPACERS, FLOATING (PKG-6)).
 32. Адаптер пробирки, 5x20 мм, 4 шт./упак., не более 2 упаковок (ADAPTER, TUBE 5X20MM, SET OF 4).
 33. Адаптер пробирки, 7x20 мм, 4 шт./упак., не более 2 упаковок (ADAPTER, TUBE 7X20MM, SET OF 4).
 34. Адаптер пробирки, 11 мм, 8 шт./упак., не более 2 упаковок (ADAPTER, MICROFUGE TUBE PKG OF 8).
 35. Спейсер пробирки OptiSeal, 16 мм, 2 шт./упак., не более 4 упаковок (SPACERS, 5/8" (2) BELL-TOP OPTISEAL).
 36. Спейсер пробирки OptiSeal, 13 мм, 2 шт./упак., не более 4 упаковок (SPACERS, (2) 1/2" BELL OPTISEAL).
 37. Спейсер пробирки, алюминиевый, 13 мм, не более 8 шт. (SPACER, OPTISEAL 1/2 IN ALUMINUM).
 38. Спейсер пробирки OptiSeal, 16 мм, не более 8 шт. (SPACER QS-BELL TOP 5/8?).
 39. Спейсер пробирки ротора MLN-80, не более 8 шт. (SPACER CELL, MLN-80 ROTOR).
 40. Спейсер пробирок ротора MLA-130, не более 10 шт. (SPACER, FLOATING FOR MLA-130 ROTOR).
 41. Спейсер пробирки OptiSeal, 11 мм, 8 шт./упак., не 2 упаковок (Spacer, QS 11mm, Set of 8).
 42. Адаптер пробирки, 1,5 мл, 11 мм, 8 шт./упак., не более 2 упаковок (8 Adapter for 1.5 ml Corning Screw Cap (TLA-110)).
 43. Пробирка тонкостенная полиал., 16x76мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PA 5/8 X 3 (BOX-50)).
 44. Пробирка тонкостенная полиал., 13x64мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PA 1/2 X 2-1/2 (BOX-50)).
 45. Пробирка толстостенная, 7x20мм, 100 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, CP TK
- Приказом от 17 сентября 2013 года № 5041-Пр/13 в заезде допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
23 августа 2012 года



М.А. Мурашко

0003028

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

№ ФСЗ 2012/12728

Лист 4

QS PA 11X32MM (BOX-50)).

62. Пробирка Quick-Seal полиал., 13x25 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, QS PA BELL 1/2 X 1 (BOX-50)).

63. Пробирка Quick-Seal полиал., 16x45 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, QS PA BELL 5/8X1-3/4 BOX-50)).

64. Пробирка толстостенная полиал., 11x34,100 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PA TK WALL 11X34MM (BOX-100)).

65. Пробирка тонкостенная Ultra-Clear 11x35, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES UC TN WALL 11X34MM (BOX-50)).

66. Пробирка тонкостенная полиал., 11x35 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PA TN WALL 11X34MM (BOX-50)).

67. Пробирка Quick-Seal полиал., 13x32 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, QS PA 13 X 32MM (BOX-50)).

68. Пробирка толстостенная, поликарбонат, 13x51мм, 25 шт./упак., не более 4 упаковок (TUBES, PC TK WALL 13X51MM (BOX-25)).

69. Пробирка толстостенная полиал., 13x51мм, 25 шт./упак., не более 4 упаковок (TUBES, PA TK WALL 13X51MM (BOX-25)).

70. Бутыль с крышкой, 16x76мм, 6 шт./упак., не более 2 упаковок (BOTTLE & CAP AY, PC 5/8 X 3 (BOX 6)).

71. Пробирка толстостенная, поликарбонат, 16x76мм, 25 шт./упак., не более 4 упаковок (TUBES, PC 5/8 X 3 (BOX-25)).

72. Пробирка толстостенная полиал., 16x76мм, 25 шт./упак., не более 4 упаковок (TUBES, PA 5/8 X 3 (BOX-25)).

73. Пробирка толстостенная полиал., 13x64мм, 25 шт./упак., не более 4 упаковок (TUBES, PA 1/2 X 2-1/2 (BOX-25)).

74. Пробирка толстостенная, поликарбонат, 13x64мм, 25 шт./упак., не более 4 упаковок (TUBES, PC 1/2 X 2-1/2 (BOX-25)).

75. Пробирка толстостенная полиал., 16x64мм, 25 шт./упак., не более 4 упаковок (TUBES, PA 5/8 X 2-1/2 (BOX-25)).

76. Пробирка толстостенная, поликарбонат, 16x64мм, 25 шт./упак., не более 4 упаковок (TUBES, PC 5/8 X 2-1/2 (BOX-25)).

77. Пробирка Quick-Seal полиал., 16x38 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES,

Приказом от 17 сентября 2013 года № 5041-П/33 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
23 августа 2012 года



М.А. Мурашко

0003028

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

№ ФСЗ 2012/12728

Лист 6

97. Штатив для пробирок 13 мм (TUBE RACK, 13MM).
98. Штатив для пробирок OptiSeal 4,7 мл, 13 x 48 мм (RACK, 1/2 BELL-TOP OPTISEAL TUBE).
99. Штатив для пробирок OptiSeal 8,9 мл, 16 x 60 мм (RACK, 5/8 INCH BELL OPTISEAL TUBE).
100. Адаптер для штатива для пробирок Quick-Seal (INSERT, QUICKSEAL, 7/16X1).
101. Штатив для запаивания пробирок OptiSeal для ротора TLN-100, 13x33 мм (RACK, 1/2" OPTISEAL TUBE (TLN-100)).
102. Смазка Spinkote для металлической резьбы, 2 унции (56,7 г) (SPINKOTE, 2 OZ TUBE).
103. Смазка густая силиконовая, 1 унция (28,4 г) (YZ GREASE, VACUUM 1 OZ SILICONE).
104. Подставка под ротор TLS-55 (STAND AY, ROTOR TLS-55).
105. Подставка-зажим для ротора (VISE, ROTOR).
106. Бакет с крышкой и прокладкой для ротора TLS-55, 4 шт./упак. (BUCKET SET, TLS-55 (SET-4)).
107. Лента, оснастка для зажима для ротора (TAPE, MOUNTING).
108. Штатив для бакетов ротора TLS-55 (RACK, BUCKET).
109. Кольцевая прокладка уплотняющая для ротора TLV-100, 10,5 x 13,0 мм (WASHER, SEALING).
110. Заглушка шестигранная (WRENCH, PLUG).
111. Подставка-зажим роторов TLV100 & TLN100 (VISE, ROTOR).
112. Щетка для чистки ротора (BRUSH, ROTOR CLEANING).
113. Уплотнитель крышки ротора, внутренний, 14,0 x 17,5 мм (O-RING, 0.688OD, 0.551ID, 0.07W, FOR MLS-50 BKT ROHS).
114. Уплотнитель крышки ротора, внешний, 69,5 x 73,0 мм (O-RING, 2.875 OD ARP-015).
115. Уплотнитель крышки ротора, внешний, 50,5 x 54,0 мм (O-RING, OUTER ROTOR).
116. Уплотнитель для дна чаши ротора JCF-Z, 1 шт. в упаковке, не более 6 упаковок (O-RING, 1.75 OD X .07W).
117. Уплотнитель крышки ротора, внешний, 47,5 x 51,0 мм (O-RING, OUTER ROTOR).
118. Уплотнитель крышки ротора, MLA-150, 47,55 x 51,0 мм (O-Ring, EPDM, 032, 1.864ID 2.004OD .07W 80 DUR).

Приказом от 17 сентября 2013 года № 5041-Бр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
23 августа 2012 года



М.А. Мурашко

0003030

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

№ ФСЗ 2012/12728

Лист 8

- шлаг вакуумный, 57,15 мм;
- шлаг вакуумный, 38,1 мм;
- шлаг вакуумный, 330,2 мм;
- шлаг вакуумный, 152,4 мм;
- адаптер латунный, .125MPT x .25FPT;
- фитинг нейлоновый, фиксирующий, .5ID .25MPT;
- фитинг фиксирующий (2 шт.);
- фитинг латунный, фиксирующий, .5ID .25MPT (3 шт.);
- фитинг латунный, изгибающийся, .25MPT;
- ниппель редукционный, .25THD x .125THD;
- фильтр поточный, .25MPT (2 шт.);
- хомут для кабеля, 062/3CBL (2 шт.);
- инструкция.

Приказом от 17 сентября 2013 года № 504/Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
23 августа 2012 года



М.А. Мурашко

0003110

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

№ ФСЗ 2012/12728

Лист 7

119. Уплотнитель крышки ротора, 66,5 x 70,0 мм (O-RING, BUNA-N, 2.614X2 75).
120. Крышка ротора MLA-80 (LID, FINISHING, MLA-80).
121. Уплотнитель крышки ротора MLA-80 (O-RING, BUNA-N, FOR MLA-80 LID).
122. Ключ тарированный (WRENCH, TORQUE).
123. Щипцы для удаления крышек пробирок (Forceps, 6in LG, SS, RoHS).
124. Кольцевая прокладка для ротора (WASHER, SEALING).
125. Адаптер шестигранный для ключа (ADAPTER, HEX).
126. Инструмент для удаления адаптера (TOOL, ADAPTER REMOVAL).
127. Зажим изогнутый, 6 дюймов (HEMOSTATS, CURVED 6").
128. Извлекатель фракций из пробирок, 7/16 IN (FRACTION RECOVERY SYS, 7/16 IN TUB).
129. Извлекатель фракций универсальный (FRACTION RECOVERY SYS, UNIV. LEVER).
130. Адаптер для извлекателя фракций (ADAPTER KIT, FRAC.REC.SYS).
131. Резак для пробирок CENTRITUBE SLICER (CENTRITUBE SLICER KIT).
132. Лезвия резака пробирок Centritube, 10 шт./упак. (BLADES, TUBE SLICER TL-100 (PKG-10)).
133. Фильтр HEPA для центрифуг Optima TL/TLX/MAX (HEPA FILTER KIT, OPTIMA TL/TLX/MAX).
134. Зажим-пинцет для извлечения пробирок OPTISEAL (TOOL, OPTISEAL TUBE EXTRACTION).
135. Ключ гаечный 7/16 (WRENCH, NUT DRIVER 7/16).
136. Переходник для ключа (ADAPTER, SOCKET).
137. Переходник под шестигранную гайку, 7/16 (SOCKET, 7/16 A F).
138. Сетевой кабель, не более 2 шт.
139. Винты (кат.номер 803061), 2 шт.
140. Наклейки инфомационные, не более 5 шт.
141. Документация.
142. Набор, фильтр тонкой очистки воздуха (HEPA FILTER KIT, OPTIMA TL/TLX/MAX), в составе:
 - шлаг вакуумный, 76,2 мм;
 - шлаг вакуумный, 82,55 мм;
 - шлаг вакуумный, 63,5 мм;

Приказом от 17 сентября 2013 года № 504-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
23 августа 2012 года



М.А. Мурашко

0003024

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

№ ФСЗ 2012/12728

Лист 5

- QS PA 5/8 X 1-1/2 (BOX-50))
78. Пробирка g-Max, 4,2 мл, 16x38 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (G-MAX KIT, 4.2ML 5/8" FOR FA ROTOR).
79. Пробирка g-Max, 6,3 мл, 16x45 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (G-MAX KIT, 6.3ML 5/8" FOR FA ROTOR).
80. Пробирка 1,5 мл, полиал., с крышкой, 500 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PA 1.5ML W/CAP NATURAL PK-500).
81. Пробирка Quick-Seal полиал., 13x38 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, QS PA 1/2 X 1-1/2 (PKG-50)).
82. Пробирка Quick-Seal полиал., 8x35 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, Q.S. 8X35MM PACKAGE OF 50).
83. Пробирка OptiSeal полиал., 13x48 мм, 56 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBE, OptiSeal, Polyallomer, 4.7mL, 13x48mm (Qty 56)).
84. Пробирка OptiSeal полиал., 16x60 мм, 56 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, 5/8X2-3/8 BELL OPTISEAL).
85. Пробирка OptiSeal полиал., 13x33 мм, 56 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, 1/2 INCH OPTISEAL (TLN-100)).
86. Пробирка Quick-Seal полиал., 13x51 мм, 56 шт./упак., не более 2 упаковок (QS TUBES 5.1ML (13X51) PA BT BOX 50).
87. Пробирка толстостенная, поликарбонат, 13x56мм, 56 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES 1/2X2-1/4 (13X56) PC TW BOX50).
88. Пробирка толстостенная полиал., 13x56мм, 56 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES 1/2X2-1/4 (13X56) PA TW BOX50).
89. Зажим-пинцет для извлечения пробирок (TOOL, TUBE EXTRACTION).
90. Запаяватель для пробирок, беспроводной (TUBE TOPPER, CORDLESS (EUROPEAN)).
91. Штатив для 24 пробирок 13 мм, красный (TUBE RACK, 24-PLACE 1/2 TUBE).
92. Штатив для 24 пробирок 16 мм, зеленый (TUBE RACK, 24-PLACE 5/8 TUBE).
93. Штатив для 24 пробирок 11 мм, золотистый (TUBE RACK, 24-PLACE 7/16 TUBE).
94. Штатив для пробирок 7 мм (TUBE RACK, 7MM).
95. Штатив для пробирок 8 мм (TUBE RACK, 8MM).
96. Штатив для пробирок 11 мм (TUBE RACK, 11MM).

Приказом от 17 сентября 2013 года № 504-Н/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
23 августа 2012 года



М.А. Мурашко

0003029

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

№ ФСЗ 2012/12728

Лист 3

WALL 7X20MM (BOX-100)).

46. Пробирка Quick-Seal, 13,5мл, 16x76мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, QS PA 5/8 X 3 (BOX-50))

47. Пробирка толстостенная полиал., 7x20мм, 100 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PA TK WALL 7X20MM (BOX-100)).

48. Пробирка толстостенная, поликарбонат, 7x20мм, 100 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PC TK WALL 7X20MM (BOX-100)).

49. Пробирка толстостенная, поликарбонат, 8x34мм, 100 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PC TK WALL 8X34MM (BOX-100)).

50. Пробирка толстостенная полиал., 8x34мм, 100 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PA TK WALL 8X34MM (BOX-100)).

51. Пробирка толстостенная, поликарбонат, 11x34мм, 100 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, PC TK WALL 11X34MM (BOX-100)).

52. Пробирка тонкостенная Ultra-Clear 16x76, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, UC 5/8 X 3 (BOX-50) (N)).

53. Пробирка тонкостенная Ultra-Clear 13x64, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, UC 1/2 X 2-1/2 (BOX-50) (N)).

54. Пробирка тонкостенная Ultra-Clear, 8x49, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, UC 5/16X 1-15/16 (BOX-50)).

55. Пробирка тонкостенная Ultra-Clear 13x32, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, UC 1/2 X 1-1/4 (BOX-50) (N)).

56. Пробирка тонкостенная Ultra-Clear 13x41, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, UC 1/2 X 1-5/8 (BOX-50) (N)).

57. Пробирка Quick-Seal Ultra-Clear 16x76, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, QS UC 5/8 X 3 (BOX-50)).

58. Пробирка Quick-Seal полиал., 16x57 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, QS PA BELL 5/8X2-1/4 BOX-50).

59. Пробирка Quick-Seal полиал., 16x67 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, QS PA BELL 5/8X2-5/8 BOX-50).

60. Пробирка Quick-Seal полиал., 11x25 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES, QS PA 11X25MM (BOX-50)).

61. Пробирка Quick-Seal полиал., 11x32 мм, 50 шт./упак., не более 2 упаковок (TUBES,

Приказом от 17 сентября 2013 года № 5041-Гр/13 в замяне допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
23 августа 2012 года



М.А. Мурашко

0003027

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

Лист 1

№ ФСЗ 2012/12728

I. Ультрацентрифуга настольная Optima Max-XP, варианты исполнения:

- Optima Max-XP;
- Optima Max-XP Biosafe.

II. Принадлежности:

1. Ротор угловой MLA-150 (MLA-150 Fixed Angle Rotor Assembly, Titanium).
2. Ротор угловой MLA-130 (MLA-130 Fixed Angle Rotor Assembly, Titanium).
3. Ротор угловой MLA-80 (MLA-80 ROTOR ASSEMBLY).
4. Ротор угловой MLA-55 (Rotor Assembly, MLA-55).
5. Ротор угловой MLA-50 (Rotor Assembly, MLA-50).
6. Ротор околоректильный MLN-80 (MLN-80 ROTOR PACKAGE).
7. Ротор горизонтальный MLS-50 (Rotor Assy, MLS-50).
8. Ротор угловой TLA-120.1 (TLA-120.1 FIXED ANGLE ROTOR AY).
9. Ротор угловой TLA-120.2 (TLA-120.2 FIXED ANGLE ROTOR AY).
10. Ротор угловой TLA-110 (TLA 110 ROTOR ASSY).
11. Ротор угловой TLA-100 (TLA-100 ROTOR AY).
12. Ротор угловой TLA-100.3 (TLA-100.3 ROTOR AY).
13. Ротор околоректильный TLN-120 (TLN-120 ROTOR PACKAGE).
14. Ротор околоректильный TLN-100 (TLN-100 ROTOR PKG).
15. Ротор горизонтальный TLS-55 (TLS-55 ROTOR AY).
16. Адаптер пробирок 6,5мл, 13 мм, не более 8 шт. (ADAPTER, TUBE 6.5ML).
17. Адаптер пробирок 8x49 мм, не более 8 шт. (ADAPTER, TUBE 5/16 X 1-15/16).
18. Адаптер пробирок 13x32 мм, не более 8 шт. (ADAPTER, TUBE 1/2 X 1-1/4).
19. Адаптер пробирок 13x41 мм, не более 8 шт. (ADAPTER, TUBE 1/2 X 1-5/8).
20. Крышка пробирки, 8 мм, не более 8 шт. (TUBE CAP AY, AL 5/16?).
21. Крышка пробирки, 16 мм, не более 8 шт. (TUBE CAP AY, AL 5/8? (M)).
22. Крышка пробирки, 13,4 мм, не более 8 шт. (TUBE CAP AY, TI 5/8 inch).
23. Спейсер пробирки красный, 16 мм, не более 8 шт. (SPACER, QS TUBE 5/8 RED (EACH)).
24. Спейсер пробирки, 11x25 мм, не более 10 шт. (SPACER, TUBE 11X25MM).
25. Спейсер пробирки, 11x32 мм, не более 10 шт. (SPACER, TUBE 11X32MM).
26. Спейсер пробирки, 16 мм, не более 8 шт. (SPACER, QS TUBE 5/8 (EACH)).

Приказом от 17 сентября 2013 года № 5041-Пр/13 о замене допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Врио руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
23 августа 2012 года



М.А. Мурашко

0003025