

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

1 ВВЕДЕНИЕ

Инструкция по применению предназначена для ознакомления с конструкцией микропробирок полимерных однократного применения типа «Эппендорф» (далее - микропробирок), назначением, использованием, хранением, транспортированием и утилизацией.

2 НАЗНАЧЕНИЕ

2.1 Микропробирки предназначены для хранения, транспортирования и центрифугирования микропроб и другого биологического материала в лабораториях центров гигиены и эпидемиологии, больниц, научно-исследовательских учреждений.

Микропробирки изготавливают в стерильном и нестерильном исполнении.

3 ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ И ХАРАКТЕРИСТИКИ

3.1 В зависимости от воспринимаемых механических воздействий микропробирки относятся к группе 2 по ГОСТ 20790.

3.2 Вид климатического исполнения УХЛ 4.2 по ГОСТ 15150.

3.3 Микропробирки изготавливают вместимостью 0,6 мл и 1,5 мл. Градуировка выполнена методом литья и легко видна невооруженным глазом.

3.4 Микропробирки должны выдерживать нагрузку при центрифугировании 20000 g.

4 КОМПЛЕКТНОСТЬ

4.1 Комплект поставки: Микропробирки объемом _____ мл - _____ шт.; упаковка - 1 шт.

5 ПОРЯДОК РАБОТЫ

5.1 Крышка микропробирки должна легко закрываться и открываться пальцами одной руки без угрозы загрязнения и разбрызгивания пробы.

6 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

6.1 Транспортирование микропробирок в упаковке может осуществляться любым видом транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

6.2 Условия транспортирования в части воздействия климатических факторов должны соответствовать группе хранения 5 по ГОСТ 15150.

6.3 Условия хранения должны соответствовать группе 1 по ГОСТ 15150.

7 УТИЛИЗАЦИЯ

7.1 Обращение с использованными микропробирками должно проводиться в соответствии с санитарными нормами и правилами «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», утвержденными постановлением Минздрава РБ № 14 от 07 февраля 2018г.

8 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие микропробирок требованиям ТУ ВУ 400063552.004-2014 при соблюдении потребителем условий и правил хранения и транспортирования.

Срок сохраняемости – 5 лет с даты изготовления изделий.

9 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

9.1 В случае обнаружения дефектов микропробирок, а также некомплектности при их первичной проверке владелец микропробирок должен направить в адрес изготовителя следующие документы:

дефектную ведомость;

заявку на замену с указанием адреса и номера телефона.

10 СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

10.1 Микропробирки полимерные однократного применения типа «Эппендорф» 0,6 мл и 1,5 мл соответствуют техническим условиям ТУ ВУ 400063552.004-2014 и признаны годными для использования.

Штамп ОТК

Подпись представителя ОТК

Дата выпуска

Юридический адрес изготовителя:

Открытое акционерное общество «Медпласт», 246051,
г. Гомель, ул. Объездная, 12, тел.: +375 (232) 23-52-21

УТВЕРЖДАЮ

Директор Открытого акционерного общества «Медпласт»

В.М. Резников
« 201 г.



ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ ИЗДЕЛИЯ
Микропробирки полимерные однократного применения типа
«Эппендорф»
ТУ ВУ 400063552.004-2014