



ЗОНДЫ ЖЕЛУДОЧНО-ПИТАТЕЛЬНЫЕ РЕЗИНОВЫЕ ЗОНДЫ ЖЕЛУДОЧНЫЕ № 18



ТУ 9398-010-05769082-2004

ISO 9001: 2008

РУ № ФСР 2007/00073 от 31.12.2015г.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Назначение

Зонды желудочные резиновые предназначены для отбора желудочного сока. Зонды желудочные эксплуатируются при температуре до +42°C. Поставляются в нестерильном виде, класс в зависимости от потенциального риска применения -1 по ГОСТ Р 51609.

2. Комплектность

В комплект поставки зондов должны входить:

- зонд одного типоразмера -1 шт.,
- инструкция по подготовке к эксплуатации и хранению -1 экз.

3. Дезинфекция, предстерилизационная очистка, стерилизация

Зонды желудочные дезинфицируют кипячением в дистиллированной воде (ГОСТ 6709) в течение (30+5) мин., затем проводят предстерилизационную очистку в моющем растворе, содержащем: 0,5 % раствор перекиси водорода и 0,5 % раствор моющего средства по ГОСТ 25644-88 при температуре 50°C в течение 15 мин. После проведения предстерилизационной очистки зонды стерилизуют в 6 % растворе перекиси водорода при полном погружении изделия в раствор и выдержке в нем в течение (360±5) мин., при температуре не менее 18 °С.

После обработки изделия не должны деформироваться, на их поверхности не должны появляться трещины, видимые невооруженным глазом.

4. Хранение

Зонды, упакованные в картонные коробки, должны храниться в условиях 1 (Л) ГОСТ 15150, но при температуре не более 25°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Зонды в процессе эксплуатации и хранения не должны подвергаться действию прямых солнечных лучей, бактерицидных ламп, масел, бензина и других веществ, разрушающих резину.

5. Гарантии поставщика

Изготовитель гарантирует соответствие зондов требованиям технических условий, при соблюдении потребителем условий транспортирования, применения и хранения.

Гарантийный срок годности – 2 года со дня изготовления.