|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 32.50.12.190-00000032Стерилизатор сухожаровой | Работающее от сети (сети переменного тока) изделие, разработанное для полного уничтожения и/или инактивации микроорганизмов с использованием процесса сухожаровой стерилизации на нечувствительных к высоким температурам медицинских изделиях и связанных с ними изделиях. Как правило, изделие имеет специальную камеру с полками, на которые помещают стерилизуемые изделия, как правило, после их очистки от наиболее заметных остатков инородных веществ; также имеется источник тепла (например, электрические нагреватели); и ручки настройки для регулирования времени и/или температуры процедуры. Жар может поступать в камеру либо за счет естественной конвекции, либо с использованием нагнетаемого воздуха для ускорения и/или обеспечения большей равномерности процесса (например, работы вентиляторов, струй горячего воздуха с высокой скоростью движения). Изделие может быть отдельно стоящим автономным (крупным блоком) и настольным блоком. | шт | Соответствие КТРУ |
| Назначение прибора: Предназначен для стерилизации, дезинфекции и сушки всевозможного медицинского инструмента и материалов |  | Соответствие |
| Загрузка |  | Горизонтальная |
| Максимальное время выдержки | мин | ≥ 150 |
| Полезный объём камеры | литр | 40 |
| Температура стерилизации, максимальная | °С | ≥ 180 и ≤ 200 |