

Microbiological Test Incubator Test Tube Incubator Термостат для BRT-теста Информация о продукте

<p>Описание</p>	<p>Термостат предназначен для микробиологического BRT-теста на определение остатков антибиотиков в молоке (ГОСТ Р 51600-2010 «Молоко и молочные продукты. Микробиологические методы определения антибиотиков в молоке».)</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">В комплектацию входит шнур и блок питания на 24В</p>											
<p>Ассортимент</p>	<p>Код продукта</p> <p>702279</p>	<p>Наименование продукта</p> <p>Test Tube Incubator 24 / 100-240V</p>										
<p>Краткая инструкция по эксплуатации</p>	<p>Блок питания должен быть подключен к термостату. Сетевой шнур необходимо присоединить к прилагаемому блоку питания напряжением 24В (VDC).</p> <p>Включите переключатель на задней панели блока термостата. На электронном табло передней панели отобразится фактическое показание температуры, с единицы которой начинается нагрев термостата. При этом функция индикации времени не может быть активирована до тех пор, пока не произойдет нагрев термостата до 64,5 °С.</p> <p>Датчик времени Нажмите кнопку ▼ чтобы начать этап термостатирования, по истечении которого сработает звуковой сигнал, означающий окончание периода измерения. На дисплее отобразится «END» («ОКОНЧАНИЕ»). Нажмите снова кнопку ▼ для отключения сигнала.</p> <p>Термостат снова готов к работе.</p> <div style="text-align: right;">    <p>Окончание термостатирования</p> </div>											
<p>Программа</p>	<p>При поставке прибора на предприятие, термостат уже запрограммирован в соответствии с нижеследующими параметрами:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">Модель</th> <th style="text-align: left;">Наименование экспресс-теста</th> <th style="text-align: left;">Температура</th> <th style="text-align: left;">Время термостатирования</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>702279</td> <td>BRT®-тест</td> <td>64,5 °С</td> <td>150 мин.</td> </tr> </tbody> </table>				Модель	Наименование экспресс-теста	Температура	Время термостатирования	702279	BRT®-тест	64,5 °С	150 мин.
Модель	Наименование экспресс-теста	Температура	Время термостатирования									
702279	BRT®-тест	64,5 °С	150 мин.									

	На оборотной стороне термостата указано наименование модели.
Условия эксплуатации	Термостат для BRT теста должен эксплуатироваться и храниться при соблюдении следующих условий: <ul style="list-style-type: none"> • Влажность: 45-47% • Температура: 10-35 °С • Термостат должен находиться на ровной поверхности, в сухом месте и не подвергаться вибрациям
Технические данные	Температура: 64,5 °С ± 0,5 °С Напряжение: 24В (VDC - напряжение постоянного тока) или 100-240 В с использованием преобразователя.
Гарантия	Гарантия на термостат для BRT-теста распространяется на дефекты, конструктивные характеристики и качество изготовления изделия в течение 1 года. Гарантийный срок исчисляется с момента поставки товара. При наступлении гарантийного случая, по решению компании Chr, Hansen A/S, термостат подлежит ремонту или замене. Гарантия на термостат не распространяется на дефекты, возникшие в результате его ненадлежащей эксплуатации и использования, а также в результате ущерба, нанесенного изделию во время транспортировки, несчастного случая, эксплуатации с нарушением правил, ошибочного использования, неполадок с электричеством, или использования изделия не в соответствии с инструкцией по эксплуатации, а также в случае, если использовались не оригинальные запасные части или ремонт изделия осуществлялся не самим производителем или его уполномоченным агентом.
Изготовитель	Peyma – Chr. Hansen’s Peynir Mayasi San. ve Tic. A.S. Адрес: Gayrettepe Mevlut Pehlivan Sok. No: 24 Yilmaz Ishani Kat.:2 Sisli. Стамбул / Турция Тел.: +90 212 275 52 53 Факс: +90 212 275 51 60 За технической поддержкой и инструкциями, пожалуйста, обращайтесь в российский филиал компании «Христиан Хансен».