






## Устройство пульсоксиметрии

Фотография	Параметры	Описание
	<p><b>P/N</b> 282221  <b>Тип пациента:</b> взрослый  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Датчик SpO2 для взрослых DCI SC-360 SpHb (Masimo rainbow SET)</b></p> <p>Пульсоксиметрический датчик для взрослых DCI SC-360 SpHb (Masimo rainbow SET) для неинвазивного определения насыщенности артериальной крови кислородом.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• параметры SpHb, SpMet и SpO2</li> <li>• Опция программного обеспечения для параметров SpHb (PN 282364) и SpOC (PN 282365) заказывается дополнительно</li> <li>• Датчик прямого подключения для пациентов весом &gt; 30 кг</li> <li>• Длина провода: 90 см / 35 дюймов</li> </ul>
	<p><b>P/N</b> 282222  <b>Тип пациента:</b> взрослый  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Датчик SpO2 для взрослых DCIP SC-360 (Masimo rainbow SET)</b></p> <p>Пульсоксиметрический датчик для взрослых DCIP SC-360 (Masimo rainbow SET) для неинвазивного определения насыщенности артериальной крови кислородом.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• параметры SpHb, SpMet и SpO2</li> <li>• Опция программного обеспечения для параметров SpHb (PN 282364) и SpOC (PN 282365) заказывается дополнительно</li> <li>• Датчик прямого подключения для пациентов весом &gt; 30 кг</li> <li>• Длина провода: 90 см / 35 дюймов</li> </ul>

	<p><b>P/N 282235</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Кабель пациента SpO2 (Masimo SET)</b>  RC-4  Длина: 122 cm / 48 in</p>
	<p><b>P/N 282212</b>  <b>Тип пациента:</b> детский  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, Hamilton-C1 neo  <b>Кол-во в уп.:</b> 20 одноразовых и 1 многоразовый датчик</p>	<p><b>Комплект датчиков ReSposable R2-20 (Masimo rainbow SET)</b>  параметры SpHb, SpMet и SpO2.  Опция программного обеспечения для параметров SpHb (PN 282364), SpOC (PN 282365) и SpMet (PN 282363) заказывается дополнительно.</p>
	<p><b>P/N 282211</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый  <b>Тип использования:</b> одноразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 20 одноразовых и 1 многоразовый датчик</p>	<p><b>Комплект датчиков ReSposable R2-25 (Masimo rainbow SET)</b>  параметры SpHb, SpMet и SpO2.  Опция программного обеспечения для параметров SpHb (PN 282364), SpOC (PN 282365) и SpMet (PN 282363) заказывается дополнительно.</p>

	<p><b>P/N 282210</b>  <b>Тип пациента:</b> детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> одноразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, Hamilton-C1 neo  <b>Кол-во в уп.:</b> 10</p>	<p><b>Датчик SpO2 rainbow R20-L Infant (Masimo rainbow SET)</b>  Rainbow R20-L Infant, Adhesive sensor for patients 3 kg - 30 kg; SpHb, SpCO, SpMet, SpO2. Additionally order software option for SpMet (PN 282363) and for SpCO (PN 282362)</p>
	<p><b>P/N 282208</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 10</p>	<p><b>Датчик rainbow R20 (Masimo rainbow SET)</b>  Клейкий датчик для пациентов весом 10–50 кг параметры SpCO, SpMet и SpO2.  Опция программного обеспечения для параметров SpMet (PN 282363) и SpCO (PN 282362) заказывается дополнительно.</p>
	<p><b>P/N 282207</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 10</p>	<p><b>Датчик rainbow R25 (Masimo rainbow SET)</b>  Клейкий датчик для пациентов весом &gt; 30 кг параметры SpCO, SpMet и SpO2.  Опция программного обеспечения для параметров SpMet (PN 282363) и SpCO (PN 282362) заказывается дополнительно.</p>

	<p><b>P/N 282376</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 1</b></p>	<p><b>Датчик SpO2 LNCS DBI (Masimo SET)</b>  LNCS DBI, Мягкий датчик для пациентов весом &gt; 30 кг, нестерильный  Длина: 90 cm / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282377</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 1</b></p>	<p><b>Кабель пациента SpO2 LNCS 20-pin SpO2 (Masimo SET)</b>  20-контактный кабель SpO2 LNCS  Длина: 122 cm / 48 in</p>
	<p><b>P/N 282374</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> одноразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 20</b></p>	<p><b>Датчик SpO2 LNCS Neo-3 (Masimo SET)</b>  Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом &lt; 3 кг или &gt; 40 кг  Длина: 90 cm / 35 in</p>

	<p><b>P/N 282375</b>  <b>Тип пациента:</b>  неонатальный  <b>Тип использования:</b>  одноразовые  <b>Для аппаратов:</b>  Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 20</b></p>	<p><b>Датчик SpO2 LNCS NeoPt-3 (Masimo SET)</b>  Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом &lt;1 кг, стерилизуемый  Длина: 90 см / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282373</b>  <b>Тип пациента:</b> детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b>  одноразовые  <b>Для аппаратов:</b>  Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 20</b></p>	<p><b>Датчик SpO2 LNCS Inf-3 (Masimo SET)</b>  Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом 3–20 кг, стерилизуемый  Длина: 90 см / 35 in</p>

	<p><b>P/N 282371</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 20</p>	<p><b>Датчик SpO2 LNCS Adtx-3 (Masimo SET)</b>  LNCS Adtx-3, Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом &gt; 30 кг  Длина: 90 cm / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282372</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 20</p>	<p><b>Датчик SpO2 LNCS Adtx-3 Pediatric SUADHESIVE SpO2 sensor (Masimo SET)</b>  LNCS Adtx-3, Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом 10–50 кг  Длина: 90 cm / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282370</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Датчик SpO2 LNCS TC-1 Tip Clip (Masimo SET)</b>  LNCS TC-1 Tip Clip, Ушной датчик для пациентов весом &gt; 30 кг, нестерильный  Длина: 90 cm / 35 in</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> </ul>

	<p><b>P/N 282369</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 1</b></p>	<p><b>Датчик SpO2 LNCS DCIP (Masimo SET)</b>  LNCS DCIP, Датчик для пациентов весом 10–50 кг, нестерильный  Длина: 90 cm / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282368</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 1</b></p>	<p><b>Датчик SpO2 LNCS DCI (Masimo SET)</b>  LNCS DCI, Датчик для пациентов весом &gt; 30 кг, нестерильный  Длина: 90 cm / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282236</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 1</b></p>	<p><b>Кабель пациента SpO2 (Masimo SET)</b>  RC-12  Длина: 366 cm / 144 in</p>



**P/N 950210**  
**Тип пациента:** взрослый, детский неонатальный  
**Тип использования:** многоразовый  
**Для аппаратов:** Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  
**Кол-во в уп.:** 1

**Адаптер SpO2 с базовым комплектом (Masimo SET)**

**LNCS**

Включает:

- PN 282377 20-контактный кабель SpO2 LNCS (Masimo SET)
- PN 282376 LNCS DBI (Masimo SET)
- PN 282371 LNCS Aadx-3 (Masimo SET)
- PN 282372 LNCS Aadx-3 (Masimo SET)
- PN 282374 LNCS Neo-3 (Masimo SET)
- PN 282375 LNCS NeoPt-3 (Masimo SET)

Длинна: L: 90 cm / 35 in

Для использования с аппаратом ИВЛ HAMILTON-C3 требуется программное обеспечение версии 2.0.x.



**P/N 282234**  
**Тип пациента:** взрослый, детский  
**Тип использования:** многоразовый  
**Для аппаратов:** Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  
**Кол-во в уп.:** 1

**Датчик SpO2(Masimo SET)**

Мягкий датчик SpO2 для пациентов весом > 30 кг  
Длинна: 90 cm / 35 in





**P/N 950201**  
**Тип пациента:** взрослый, детский, неонатальный  
**Тип использования:** многоразовый  
**Для аппаратов:** Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  
**Кол-во в уп.:** 1

**Адаптер SpO2 с базовым комплектом Masimo (Masimo SET)**



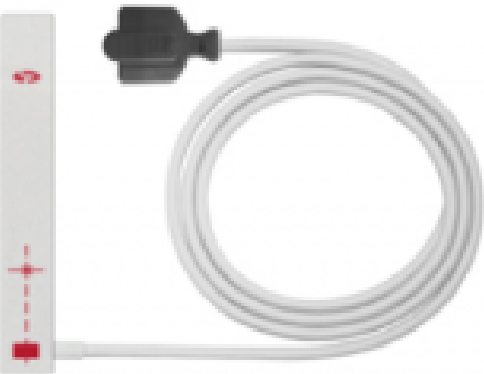
M-LNCS (По одной детали, входящей в комплект.) Включает:




- PN 282223 M-LNCS Aadx-3 (Masimo SET)
- PN 282224 M-LNCS Pdx-3 (Masimo SET)
- PN 282225 M-LNCS Inf-3 (Masimo SET)
- PN 282234 M-LNCS DBI (Masimo SET)
- PN 282235 Кабель пациента Masimo (Masimo SET)
- PN 282226 M-LNCS NEO-3 (Masimo SET)








	<p><b>P/N 282958</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, Hamilton-C1 neo  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Клипсовый адаптер SpO2 для крепления на ухе (Nihon Kohden)</b></p> <p>Благодаря своей гибкости позволяет точно расположить индикатор на внутренней части стопы младенца или новорожденного либо на пальце руки или ухе взрослого. Для использования с универсальным У-образным датчиком (PN 281955).</p>
	<p><b>P/N 282223</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский,  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 20</p>	<p><b>Датчик SpO2(Masimo SET)</b></p> <p>Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом &gt; 30 кг  Длинна: 90 cm / 35 in</p>




	<p><b>P/N 282224</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 20</p>	<p><b>Датчик SpO2(Masimo SET)</b>  Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом 10–50 кг  Длина: 90 cm / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282225</b>  <b>Тип пациента:</b> детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 20</p>	<p><b>Датчик SpO2(Masimo SET)</b>  Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом 3–20 кг  Длина: 90 cm / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282230</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Датчик SpO2(Masimo SET)</b>  Ушной датчик для пациентов весом &gt; 30 кг  Длина: 90 cm / 35 in</p>



	<p><b>P/N 282229</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 1</b></p>	<p><b>Датчик SpO2(Masimo SET)</b>  Датчик SpO2 для пациентов весом 10–50 кг, нестерильный  Длина: 90 cm / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282228</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 1</b></p>	<p><b>Датчик SpO2(Masimo SET)</b>  Датчик SpO2 для пациентов весом &gt; 30 кг, нестерильный  Длина: 90 cm / 35 in</p>
	<p><b>P/N 282227</b>  <b>Тип пациента:</b> неонатальный  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.: 20</b></p>	<p><b>Датчик SpO2(Masimo SET)</b>  Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом &lt; 1 кг  Длина: 90 cm / 35 in</p>

	<p><b>P/N 282226</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> одноразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 20</p>	<p><b>Клейкий датчик пульсоксиметрии SpO2 (Masimo SET)</b>  Клейкий датчик SpO2 для пациентов весом &lt; 3 кг или &gt; 40 кг  Длина: 90 см</p>
	<p><b>P/N 281955</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Универсальный U-образный датчик пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden), без клейкой ленты</b>  Благодаря своей гибкости позволяет точно расположить индикатор на внутренней части стопы младенца или новорожденного либо на пальце руки или ухе взрослого.  Для использования с клейкой лентой с кат. номерами: 281958, 281957 и 281956.  Данные ленты необходимо приобретать отдельно.  Длина: L: 160 см</p>
	<p><b>P/N 281956</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> одноразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, Hamilton-C1 neo  <b>Кол-во в уп.:</b> 24</p>	<p><b>Комплект одноразовых клеевых лент для датчика пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden), размер S</b>  Клеевые ленты, 24 шт., размер S. Для использования с универсальным датчиком пульсоксиметрии (PN 281948)</p>

	<p><b>P/N 282957</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, Hamilton-C1 neo  <b>Кол-во в уп.:</b> 24</p>	<p><b>Клеевая лента для датчиков пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden), размер L</b></p> <p>Клеевая лента для использования с универсальным датчиком (PN 281948). Для крепления датчика пульсоксиметрии на теле пациента. Размер L.</p>
	<p><b>P/N 281948</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> многоразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, Hamilton-C1 neo  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Универсальный датчик пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden), многоразовый, 160 см.</b></p> <p>Благодаря своей гибкости позволяет точно расположить светодиодный индикатор на внутренней части стопы младенца или новорожденного либо на пальце руки или ухе взрослого.  Материал: защищен от влаги  Длина кабеля: 160 см</p>

	<p><b>P/N 282954</b>  <b>Тип пациента:</b> детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, MR1  <b>Кол-во в уп.:</b> 24</p>	<p><b>Пальцевые датчики пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden)</b>  Для детей и новорожденных весом 3–20 кг, крепление на пальце руки или ноги.  Длина кабеля: 80 см</p>
	<p><b>P/N 281953</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, неонатальный  <b>Тип использования:</b> одноразовые  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, Hamilton-C1 neo  <b>Кол-во в уп.:</b> 24</p>	<p><b>Датчики пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden)</b>  Фиксируется на внутренней части стопы, руки младенцев весом &lt; 3 кг или на пальце пациентов весом более 40 кг.  Длина: L: 80 см</p>
	<p><b>P/N 281952</b>  <b>Тип пациента:</b> детский  <b>Тип использования:</b> одноразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, Hamilton-C1 neo  <b>Кол-во в уп.:</b> 24</p>	<p><b>Пальцевой датчик пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden), длина кабеля 80 см, вес пациента 10-50 кг.</b></p>

	<p><b>P/N 281951</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый  <b>Тип использования:</b> одноразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 24</p>	<p><b>Пальцевые датчики пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden), вес пациентов &gt;30 кг.</b></p> <p>Тонкий, мягкий материал с гладкой поверхностью обеспечивает комфортное прилегание к пальцу. Легко крепится. Комфортен для пациента и защищает от инфицирования.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Длина: L: 80 см</li> <li>• Для пациентов весом &gt; 30 кг</li> </ul>
	<p><b>P/N 281949</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Пальцевой датчик пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden), Вес пациента &gt;20 кг.</b></p> <p>Пульсоксиметрический датчик SpO2 для неинвазивного определения насыщенности артериальной крови кислородом. Уникальный дизайн. Охватывает небольшую область, тем самым снижая давление на палец, что делает датчик комфортнее для пациента (особенно при длительном использовании).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для пациентов весом &gt; 20 кг.</li> <li>• Материал: водостойкий</li> <li>• Длина провода: 160 см / 63 дюйма</li> </ul>
	<p><b>P/N 281950</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Пальцевой датчик пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden), для пациентов &gt;50 кг.</b></p>

	<p><b>P/N 281947</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C6, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Пальцевой пульсоксиметрический датчик SpO2 (Nihon Kohden), водонепроницаемый</b></p> <p>Пальцевый пульсоксиметрический датчик SpO2 для неинвазивного определения насыщенности артериальной крови кислородом.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Для пациентов весом &gt; 20 кг.</li> <li>• Материал: водостойкий</li> <li>• Длина кабеля: 160 см</li> </ul>
	<p><b>P/N 282010</b>  <b>Тип пациента:</b> взрослый, детский, неонатальный  <b>Тип использования:</b> многоразовый  <b>Для аппаратов:</b> Hamilton-G5/S1, Hamilton-C3, Hamilton-C1, Hamilton-T1, MR1  <b>Кол-во в уп.:</b> 1</p>	<p><b>Адаптер для подключения датчика пульсоксиметрии SpO2 (Nihon Kohden) к ИВЛ</b></p> <p>Требования для использования с ИВЛ HAMILTON-C1/T1: Версия программного обеспечения ИВЛ: SW 2.2.0 и выше  Кат. номер версии комплекта для России: PN 627008.</p>