

made in the United Kingdom



Лабораторни центрофуги с болнично приложение

Предложените на Вашето внимание лабораторни центрофуги са произведени във Великобритания и продавани в цял свят от един от водещите производители на този вид оборудване фирма Centurion Scientific. Лабораторните центрофуги с болнично приложение са групирани според капацитета си – до 120мл, до 400мл, до 1000мл, от 2000 до 3000 мл, като за всеки обхват са указани видовете използвани ротори.

Лабораторните центрофуги, произведени от Centurion Scientific се предлагат с гаранция от три години.

NORCOM EOOD

тел: 0878792152

тел/факс: 02 9733165

e-mail: norcom@abv.bg; office@norcom-bio.com

web: www.norcom-bio.com

Лабораторни микроцентрифуги с капацитет до 120 мл.

Лабораторна центрофуга тип Serum Micro Dual Centrifuge



Serum Micro Dual Centrifuge

Скорост - 500-8000 об./мин.
 RCF - 6100 G
 Таймер - 0-99 мин. на стъпки по 30 сек.
 Размери ВШД - 235 x 235 x 350 мм.
 Тегло - 12,8 кг.. Мощност - 140 вата.
 Памет - 10 програми

Ротори с фиксиран ъгъл на въртене

Ротори с променящ се ъгъл на въртене



BRK5407



BRK5408



BRK5508S

<i>Тип на ротора</i>	<i>4x15 мл. & 4x10 мл.</i>	<i>8 x 15 мл.</i>	<i>8 x 5 мл.</i>
<i>Максимален размер на центрофуужните епруветки</i>	<i>17x120 мм. & 13x100mm.</i>	<i>17 x 120 мм.</i>	<i>13 x 75 мм.</i>
<i>Минимална скорост</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>
<i>Максимална скорост</i>	<i>8000 об./мин.</i>	<i>6000 об./мин.</i>	<i>4000 об./мин.</i>
<i>Максимална относителна центробежна сила - RCF</i>	<i>6100 G</i>	<i>3500 G</i>	<i>1500 G</i>
<i>Максимален радиус</i>	<i>8,6 см.</i>	<i>8,5 см.</i>	<i>8,5 см.</i>
<i>Ъгъл на центробежната епруветка</i>	<i>30 градуса</i>	<i>30 градуса</i>	<i>0 градуса</i>
<i>Време на ускоряване на въртенето</i>	<i>30 сек.</i>	<i>30 сек.</i>	<i>20 сек.</i>
<i>Време на забавяне на въртенето</i>	<i>30 сек.</i>	<i>30 сек.</i>	<i>20 сек.</i>






[Информация за контакт](#)

e-mail: office@norcom-bio.com

Лабораторна центрофуга тип PCVS Micro Prime Centrifuge



Ротори с фиксиран ъгъл на въртене

 <p>PCVS Micro Prime Centrifuge(+ хематокритен ротор)</p> <p>Скорост - 500-15000 об./мин. RCF - 22000 G Таймер - 0-99 мин. на стъпки по 30 сек. Размери ВШД - 235 x 235 x 350 мм. Тегло - 12,8 кг.. Мощност - 140 вата. Памет - 10 програми</p>	 <p>BRK5424</p>	 <p>BRK5436</p>	 <p>BRK5448</p>	 <p>BRK5494</p>
<p>Тип на ротора</p>	<p>24 x 2 мл.</p>	<p>36 x 0,5 мл.</p>	<p>48 x 0,2 мл.</p>	<p>4 x PCR ленти</p>
<p>Макс. размер на центрофужните епруветки</p>	<p>11 x 50 мм.</p>	<p>8 x 30 мм.</p>	<p>6 x 40 мм.</p>	<p>6 x 40 мм.</p>
<p>Минимална скорост</p>	<p>500 об./мин.</p>	<p>500 об./мин.</p>	<p>500 об./мин.</p>	<p>500 об./мин.</p>
<p>Максимална скорост</p>	<p>15000 об./мин.</p>	<p>15000 об./мин.</p>	<p>15000 об./мин.</p>	<p>15000 об./мин.</p>
<p>Максимална относителна центробежна сила- RCF</p>	<p>22000 G</p>	<p>22000 G</p>	<p>22000 G</p>	<p>22000 G</p>
<p>Максимален радиус</p>	<p>8,5 см.</p>	<p>8,5 см.</p>	<p>8,5 см.</p>	<p>8,5 см.</p>
<p>Ъгъл на центробежната епруетка</p>	<p>45 градуса</p>	<p>45 градуса</p>	<p>45 градуса</p>	<p>45 градуса</p>
<p>Време на ускоряване на въртенето</p>	<p>25 сек.</p>	<p>25 сек.</p>	<p>25 сек.</p>	<p>25 сек.</p>
<p>Време на забавяне на въртенето</p>	<p>25 сек.</p>	<p>25 сек.</p>	<p>25 сек.</p>	<p>25 сек.</p>

e-mail: office@norcom-bio.com

Лабораторни центрофуги с капацитет до 400 мл.

Лабораторна центрофуга тип GP Small Dual Centrifuge

	<i>Ротори с фиксиран ъгъл на въртене</i>		<i>Ротори с променящ се ъгъл на въртене</i>
 <p>GP Small Dual Centrifuge</p> <p>Скорост - 500-4000 об/мин. RCF max. - 2200 G Таймер - 0-99 мин. - стъпки по 30 сек. Размери ВШД - 275 x 325 x 470 мм. Тегло - 21,8 кг. Мощност - 160 вата. Памет - 10 програми</p>	 <p>BRK5324</p>	 <p>BRK5308</p>	 <p>BRK1000</p>
<i>Тип на ротора</i>	24x15 мл.	8x50 мл.	4 x 100 мл.
<i>Максимален размер на центрофужните епруветки</i>	17x120 мм.	30x120 мм.	45 x 100 мм.
<i>Минимална скорост</i>	500 об./мин.	500 об./мин.	500 об./мин.
<i>Максимална скорост</i>	4000 об./мин.	6000 об./мин.	4000 об./мин.
<i>Максимална относителна центробежна сила- RCF</i>	2200 G	4800 G	2200 G
<i>Максимален радиус</i>	12,3 см.	12,3 см.	12,3 см.
<i>Ъгъл на центробежната епруетка</i>	30 градуса	30 градуса	0 градуса
<i>Време на ускоряване на въртенето</i>	35 сек.	35 сек.	25 сек.
<i>Време на забавяне на въртенето</i>	35 сек.	35 сек.	25 сек.

e-mail: office@norcom-bio.com

Лабораторна центрофуга тип GP6 Small Dual Centrifuge



 <p>GP6 Small Dual Centrifuge</p> <p>Скорост - 500-6000 об/мин. RCF max. - 3800 G Таймер - 0-99 мин. на стъпки по 30 сек. Размери ВШД - 275x325x470 мм. Тегло - 21,8 кг. Мощност - 160 вата. Памет - 10 програми</p>	<p><i>Ротори с фиксиран ъгъл на въртене</i></p>	
	 BRK5412	 BRK5406
Тип на ротора	<i>12 x 15 мл.</i>	<i>6 x 50 мл.</i>
Максимален размер на центрофужните епруветки	<i>17 x 120 мм.</i>	<i>30 x 120 мм.</i>
Минимална скорост	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>
Максимална скорост	<i>6000 об./мин.</i>	<i>6000 об./мин.</i>
Максимална относителна центробежна сила - RCF	<i>3800 G</i>	<i>3800 G</i>
Максимален радиус	<i>9,5 см.</i>	<i>9,5 см.</i>
Ъгъл на центробежната епруетка	<i>30 градуса</i>	<i>30 градуса</i>
Време на ускоряване на въртенето	<i>25 сек.</i>	<i>25 сек.</i>
Време на забавяне на въртенето	<i>25 сек.</i>	<i>25 сек.</i>

e-mail: office@norcom-bio.com

Лабораторна центрофуга тип LC Small Prime Centrifuge



Centurion Scientific Ltd

Ротори с фиксиран ъгъл на въртене



LC Small Prime Centrifuge

Скорост - 500-15000 об/мин.

RCF max. - 22000 G

Таймер - 0-99 мин. на стъпки по 30 сек.

Размери ВШД - 275 x 325 x 470 мм.

Тегло - 21,8 кг.. Мощност - 175 вата.

Памет - 10 програми



BRK5424



BRK5436



BRK5448



BRK5494

Тип на ротора	24 x 2 мл.	36 x 0,5 мл.	48 x 0,2 мл.	4 x PCR ленти
Максимален размер на центрофужните епруветки	11 x 50 мм.	8 x 30 мм.	6 x 40 мм.	6 x 40 мм.
Минимална скорост	500 об./мин.	500 об./мин.	500 об./мин.	500 об./мин.
Максимална скорост	15000 об./мин.	15000 об./мин.	15000 об./мин.	15000 об./мин.
Максимална относителна центробежна сила - RCF	22000 G	22000 G	22000 G	22000 G
Максимален радиус	8,5 см.	8,5 см.	8,5 см.	8,5 см.
Ъгъл на центробежната епруветка	45 градуса	45 градуса	45 градуса	45 градуса
Време на ускоряване на въртенето	25 сек.	25 сек.	25 сек.	25 сек.
Време на забавяне на въртенето	25 сек.	25 сек.	25 сек.	25 сек.

e-mail: office@norcom-bio.com



Centurion Scientific Ltd



LC Small Prime

Скорост - 500-15000 об/мин.
RCF max- 22000G

Таймер - 0-99 мин. на ст. по 30 сек.
Размери ВШД - 275 x 325 x 470 мм.
Тегло - 21,8 кг.. **Мощност** - 175 вата.
Памет - 10 програми

Ротори с фиксиран ъгъл на въртене

Ротори с променящ се ъгъл на въртене



BRK5401



BRK5324



BRK5308



BRK1000

Тип на ротора	<i>24 x капилярни & 12 x 2 мл. епруветки</i>	<i>24x15 мл.</i>	<i>8x50 мл.</i>	<i>4 x 100 мл.</i>
Максимален размер на центрофужните епруветки	<i>2 x 75 мм. & 11 x 40мм.</i>	<i>17x120 мм.</i>	<i>30x120 мм.</i>	<i>45 x 100 мм.</i>
Минимална скорост	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>
Максимална скорост	<i>12000 об./мин.</i>	<i>6000 об./мин.</i>	<i>6000 об./мин.</i>	<i>4000 об./мин.</i>
Максимална относителна центробежна сила - RCF	<i>13500 G</i>	<i>4800 G</i>	<i>4800 G</i>	<i>2200 G</i>
Максимален радиус	<i>8,5 см.</i>	<i>12 см.</i>	<i>12,2 см.</i>	<i>12,5 см.</i>
Ъгъл на центробежната епруетка	<i>0 градуса & 60 градуса</i>	<i>30 градуса</i>	<i>30 градуса</i>	<i>0 градуса</i>
Време на ускоряване на въртенето	<i>30 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>25 сек.</i>
Време на забавяне на въртенето	<i>30 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>25 сек.</i>



Centurion Scientific Ltd

Ротори за цитология



**LC Small Prime
Centrifuge**

Скорост - 500-15000
об./мин.

RCF max. - 22000 G

Таймер - 0-99 мин. на стъпки по 30 сек.

Размери ВШД - 275 x 325 x 470 мм.

Тегло - 21,8 кг.. Мощност - 175 вата.

Памет - 10 програми



4420



4430





BR4460

Тип на ротора	<i>4 x 2 мл. до 6 мл.</i>	<i>8 x 2 мл. до 6 мл.</i>	<i>12 x 2 мл. до 6 мл.</i>
Максимален размер на пробите	<i>единична или двойна</i>	<i>единична или двойна</i>	<i>единична или двойна</i>
Минимална скорост	<i>200 об./мин.</i>	<i>200 об./мин.</i>	<i>200 об./мин.</i>
Максимална скорост	<i>2000 об./мин.</i>	<i>2000 об./мин.</i>	<i>2000 об./мин.</i>
Максимална относителна центробежна сила - RCF	<i>550 G</i>	<i>550 G</i>	<i>550 G</i>
Максимален радиус	<i>123 мм.</i>	<i>123 мм.</i>	<i>123 мм.</i>
Ъгъл на центробежната епруветка	<i>0 градуса</i>	<i>0 градуса</i>	<i>0 градуса</i>
Време на ускоряване на въртенето	<i>15 - 90 сек.</i>	<i>15 - 90 сек.</i>	<i>15 - 90 сек.</i>
Време на забавяне на въртенето	<i>15 - 90 сек.</i>	<i>15 - 90 сек.</i>	<i>15 - 90 сек.</i>

e-mail: office@norcom-bio.com

Лабораторни центрофуги с капацитет до 1000 мл.

<p>Centurion Scientific</p> 	<p><i>LL Medium Prime Centrifuge (1L) (+ хематокритен ротор)</i></p> <p>Скорост - 500-15000 об/мин. RCF max. - 22000 G Таймер - 0-99 мин. Размери ВШД - 310x40 500 мм. Тегло - 32 кг. Мощност - 310 вата. Памет - 10 програми</p>	<p>9°C до +40°C</p> <p>Centurion Scientific</p> 	<p><i>LLR Medium Prime Centrifuge (1L)</i></p> <p>Скорост - 500-15000 об/мин. RCF max. - 22000 G Таймер - 0-99 мин. Размери ВШД - 315x450x635мм. Тегло - 62 кг.. Мощност - 690 вата. Памет - 10 програми</p>
---	---	---	--

НОРКОМ ЕООД

тел: 0878792152
тел/факс: 02 9733165
е-mail: norcom@abv.bg; office@norcom-bio.com

web: www.norcom-bio.com

Ротори за лабораторни центрофуги тип LL Medium Prime Centrifuge (1L) и LLR Medium Prime Centrifuge (1L) Refrigerated

	<i>Ротори с фиксиран ъгъл на въртене</i>			
<i>Ротори</i>	 BRK5424	 BRK5436	 BRK5448	 BRK5494
<i>Тип на ротора</i>	24 x 2 мл.	36 x 0,5 мл.	48 x 0,2 мл.	4 x PCR ленти
<i>Максимален размер на центрофужните епруветки</i>	11 x 50 мм.	8 x 30 мм.	6 x 40 мм.	6 x 40 мм.
<i>Минимална скорост</i>	500 об./мин.	500 об./мин.	500 об./мин.	500 об./мин.
<i>Максимална скорост</i>	15000 об./мин.	15000 об./мин.	15000 об./мин.	15000 об./мин.
<i>Максимална относителна центробежна сила - RCF</i>	22000 G	22000 G	22000 G	22000 G
<i>Максимален радиус</i>	8,5 см.	8,5 см.	8,5 см.	8,5 см.
<i>Ъгъл на центробежната епруветка</i>	45 градуса	45 градуса	45 градуса	45 градуса
<i>Време на ускоряване на въртенето</i>	25 сек.	25 сек.	25 сек.	25 сек.
<i>Време на забавяне на въртенето</i>	25 сек.	25 сек.	25 сек.	25 сек.

e-mail: office@norcom-bio.com



Centurion Scientific Ltd

Ротори с фиксиран ъгъл на въртене

Ротори



BRK5401



BRK5212



BRK5206



BRK5324

<i>Тип на ротора</i>	<i>24 x капилярни & 12 x 2 мл. епруветки</i>	<i>12x15 мл.</i>	<i>6x50 мл.</i>	<i>24x15 мл.</i>
<i>Максимален размер на центрофужните епруветки</i>	<i>2 x 75 мм. & 11 x 40мм.</i>	<i>17x120 мм.</i>	<i>30x120 мм.</i>	<i>17x120 мм.</i>
<i>Минимална скорост</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>
<i>Максимална скорост</i>	<i>12000 об./мин.</i>	<i>10000 об./мин.</i>	<i>10000 об./мин.</i>	<i>4000 об./мин.</i>
<i>Максимална относителна центробежна сила - RCF</i>	<i>13500 G</i>	<i>10600 G</i>	<i>10600 G</i>	<i>2200 G</i>
<i>Максимален радиус</i>	<i>8,5 см.</i>	<i>9,5 см.</i>	<i>9,5 см.</i>	<i>12,3 см.</i>
<i>Ъгъл на центробежната епруетка</i>	<i>0 градуса & 60 градуса</i>	<i>30 градуса</i>	<i>30 градуса</i>	<i>30 градуса</i>
<i>Време на ускоряване на въртенето</i>	<i>30 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>
<i>Време на забавяне на въртенето</i>	<i>30 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>

e-mail: office@norcom-bio.com



Centurion Scientific Ltd

Ротори с фиксиран ъгъл на въртене

Ротори с променящ се ъгъл на въртене

Ротори



BRK5308



BRK5100



BRK1000

Тип на ротора

8x50 мл.

6x100 мл.

4 x 100 мл.

Максимален размер на центрофужните епруветки

30x120 мм.

45x125 мм.

45 x 100 мм.

Минимална скорост

500 об./мин.

500 об./мин.

500 об./мин.

Максимална скорост

6000 об./мин.

6000 об./мин.

4000 об./мин.

Максимална относителна центробежна сила - RCF

4800 G

4800 G

2200 G

Максимален радиус

12,3 см.

12 см.

12,3 см.

Ъгъл на центробежната епруветка

30 градуса

30 градуса

0 градуса

Време на ускоряване на въртенето

35 сек.

35 сек.

25 сек.

Време на забавяне на въртенето

35 сек.

35 сек.

25 сек.

e-mail: office@norcom-bio.com



Centurion Scientific Ltd

Ротори за цитология

Ротори



4420



4430



BR4460

Тип на ротора	4 x 2 мл. до 6 мл.	8 x 2 мл. до 6 мл.	12 x 2 мл. до 6 мл.
Максимален размер на пробите	единична или двойна	единична или двойна	единична или двойна
Минимална скорост	200 об./мин.	200 об./мин.	200 об./мин.
Максимална скорост	2000 об./мин.	2000 об./мин.	2000 об./мин.
Максимална относителна центробежна сила - RCF	550 G	550 G	550 G
Максимален радиус	123 мм.	123 мм.	123 мм.
Ъгъл на центробежната епруветка	0 градуса	0 градуса	0 градуса
Време на ускоряване на въртенето	15 - 90 сек.	15 - 90 сек.	15 - 90 сек.
Време на забавяне на въртенето	15 - 90 сек.	15 - 90 сек.	15 - 90 сек.

e-mail: office@norcom-bio.com

Лабораторни центрофуги с капацитет от 2000 до 3000 мл.

<p>Centurion Scientific</p> 	<p><i>Tun: HL Large Prime Centrifuge (2/3L) (+ хематокритен ротор)</i></p> <p>Скорост - 500-15000 об/мин. RCF max. - 22000 G Таймер - 0-99 мин. на стъпки по 30 сек. Размери ВШД - 375 x 600 x 630 мм. Тегло - 63,5 кг.. Мощност - 500 вата. Памет - 10 програми</p>	<p>Centurion Scientific</p> 	<p><i>Tun: HLR Large Prime Centrifuge (2/3L) Refrigerated: - 9°C до +40°C</i></p> <p>Скорост - 500-15000 об/мин. RCF max. - 22000 G Таймер - 0-99 мин. на стъпки по 30 сек. Размери ВШД - 410 x 998 x 630 мм. Тегло - 110 кг.. Мощност - 1200 вата. Памет - 10 програми</p>
---	---	---	--

NORCOM EOOD

тел: 0878792152

тел/факс: 02 9733165

e-mail: norcom@abv.bg; office@norcom-bio.com

web: www.norcom-bio.com

Ротори за лабораторни центрофуги тип HL Large Prime и HLR Large Prime Refrigerated

 Centurion Scientific Ltd	<i>Ротори с фиксиран ъгъл на въртене</i>			
<i>Ротори</i>	 BRK5424	 BRK5436	 BRK5448	 BRK5494
<i>Тип на ротора</i>	<i>24 x 2 мл.</i>	<i>36 x 0,5 мл.</i>	<i>48 x 0,2 мл.</i>	<i>4 x PCR ленти</i>
<i>Максимален размер на центрофужните епруветки</i>	<i>11 x 50 мм.</i>	<i>8 x 30 мм.</i>	<i>6 x 40 мм.</i>	<i>6 x 40 мм.</i>
<i>Минимална скорост</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>
<i>Максимална скорост</i>	<i>15000 об./мин.</i>	<i>15000 об./мин.</i>	<i>15000 об./мин.</i>	<i>15000 об./мин.</i>
<i>Максимална относителна центробежна сила - RCF</i>	<i>22000 G</i>	<i>22000 G</i>	<i>22000 G</i>	<i>22000 G</i>
<i>Максимален радиус</i>	<i>8,5 см.</i>	<i>8,5 см.</i>	<i>8,5 см.</i>	<i>8,5 см.</i>
<i>Ъгъл на центробежната епруветка</i>	<i>45 градуса</i>	<i>45 градуса</i>	<i>45 градуса</i>	<i>45 градуса</i>
<i>Време на ускоряване на въртенето</i>	<i>25 сек.</i>	<i>25 сек.</i>	<i>25 сек.</i>	<i>25 сек.</i>
<i>Време на забавяне на въртенето</i>	<i>25 сек.</i>	<i>25 сек.</i>	<i>25 сек.</i>	<i>25 сек.</i>

e-mail: office@norcom-bio.com



Centurion Scientific Ltd

Ротори с фиксиран ъгъл на въртене

Ротори



BRK5401



BRK5224



BRK5208



BRK5324

<i>Тип на ротора</i>	<i>24 x капилярни & 12 x 2 мл. епруветки</i>	<i>24x15 мл.</i>	<i>8x50 мл.</i>	<i>24x15 мл.</i>
<i>Максимален размер на центрофужните епруветки</i>	<i>2 x 75 мм. & 11 x 40мм.</i>	<i>17x120 мм.</i>	<i>30x120 мм.</i>	<i>17x120 мм.</i>
<i>Минимална скорост</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>	<i>500 об./мин.</i>
<i>Максимална скорост</i>	<i>12000 об./мин.</i>	<i>10000 об./мин.</i>	<i>10000 об./мин.</i>	<i>4000 об./мин.</i>
<i>Максимална относителна центробежна сила - RCF</i>	<i>13500 G</i>	<i>13400 G</i>	<i>13400 G</i>	<i>2200 G</i>
<i>Максимален радиус</i>	<i>8,5 см.</i>	<i>12 см.</i>	<i>12 см.</i>	<i>12,3 см.</i>
<i>Ъгъл на центробежната епруветка</i>	<i>0 градуса & 60 градуса</i>	<i>30 градуса</i>	<i>30 градуса</i>	<i>30 градуса</i>
<i>Време на ускоряване на въртенето</i>	<i>30 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>
<i>Време на забавяне на въртенето</i>	<i>30 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>	<i>35 сек.</i>

e-mail: office@norcom-bio.com



Centurion Scientific Ltd

Ротори с фиксиран ъгъл на въртене

Ротори с променящ се ъгъл на въртене

Ротори



BRK5308



BRK5100



BRK5540



BRK3000

Тип на ротора

8x50 мл.

6x100 мл.

2 високи или 4 стандартни микротитърни плаки

2xBRK3020 контейнери

Максимален размер на центрофужните епруветки

30x120 мм.

45x125 мм.

85x128 мм.

98x160 мм.

Минимална скорост

500 об./мин.

500 об./мин.

500 об./мин.

500 об./мин.

Максимална скорост

6000 об./мин.

6000 об./мин.

3500 об./мин.

4000 об./мин.

Максимална относителна центробежна сила - RCF

4800 G

4800 G

2500 G

3600 G

Максимален радиус

12,3 см.

12 см.

14 см.

20,5 см.

Ъгъл на центробежната епруетка

30 градуса

30 градуса

0 градуса

0 градуса

Време на ускоряване на въртенето

35 сек.

35 сек.

30 сек.

45 сек.

Време на забавяне на въртенето

35 сек.

35 сек.

30 сек.

45 сек.

e-mail: office@norcom-bio.com