Откидной ротор, 4-местный

4 90°
 n = 4,600 мин¹
 макс. RCF 5,063
 изображен с подвесами 5625-А и крышками 5627
 с биогерметизацией

Кат. No. (без подвесов) **5699**

объем, мл	1.5	2.0	3	4	4	5	6	7	10	15	25	50	75	94
Ø x L, mm	11 3	x38	10x60	10x88	12x60	12x75	12x82	12×100	17x70	17 x 100	24 x 100	34×100	35 x 105	38 x 102
Кат. No.	2078	0536		-		0553	0501	0578	2079	0518	0519	0521	0548	0549
кат. No. крышка с биогерметизац Кат. No. 5627	ией 🍘								J					
подвес кат. No. 5625-A														
Кат. No.		47	30			47	32		47	'33	4734	47	35	4736
Ø отверстия х L, мм		11 :	c 84			13.5	x84		17.5	5x84	26.5 x 84	36)	x80	42x80
кол-во пробирок на ро	тор 22	24	12	20		8	0		6	68	24		12	
макс. RCF верх. / нижн.	3,572	4,637					4,637						4,495	
радиус, мм верх. / нижн.	151	/ 196					196						190	
время разгона, сек							9	0						
время остановки с тор	можение	ем, сек					9	5						
температура, °С							+	4						

объем, мл	100	100	250	1.1–1.4	2.6-3.4	2.7-3	4-5.5	4.5-5	4.9	7.5-8.5	9–10	10
Ø x L, мм	44×100	40 x 115	65 x 115	8x66	13×65	11 x 66	15 x 75	11 x 92	13x90	15x92	16x92	15 x 102
Кат. No.	0526	0523	0530		емко	сти для:	забора к	рови / г	робирк	и для м	очи	'
крышка с биогерметизац Кат. No. 5627	ией	J			III							
подвес Кат. No. 5625-A				4730 4732 4733 4732 4								
Кат. No.	4737	4736	4738	4730	47	32	4733	47	32		4733	
Ø отверстия х L, мм	46x84	42x80	66 x 80	11 x 84	13.5	x84	17.5 x 84	13.5	x84		17.5 x 84	
кол.пробирок на ротор	8	12	4	120	8	0	68	8	0		68	
макс. RCF	4,637	4,4	95		,			4,637				
радиус, мм	196	19	90					196				
время разгона						9	0					
время остановки с тор	можение	ЭМ				9	5					
температура, °С						+	4					











Большинство адаптеров для подвесов 5625-А и 4880 выполнены составными. Для коротких пробирок необходимо убрать 1- 2 слоя.

В таблицах необходимое количество слоев выделено серым.

объем, мл	1.6-5	4-7	4-7	8.5-10	14	15	50	12	25	30	50	10	30	50	85	94
Ø х L, мм	13x75	13 x 100	16x75	16 x 100	16.5x106	17 x 120	29 x 115	17x100	25×90	25 x 110	29 x 115	16 x 80	26 x 95	29×107	38 x 106	38 x 102
Кат. No.	проби	рки для	для кр	ови/мо	чи	0509	0513			•		-	0545	0546	0547	0538 ¹³⁾
крышка с биогерметизац Кат. No. 5627	ией	J	J	J												Ĵ
подвес кат. No. 5625-A		732 4733 4739 4739 4740 4739 4734 4740 4733 4734 4740														
Кат. No.	47	32	47	'33	4739	4739	4740	4739	47	34	4740	4733	4734	4740	47	36
Ø отверстия х L, мм	13.5	5x84	17.5	5x84	173	k 80	30 x 80	17x80	26.5	x84	30 x 80	17.5 x 84	26.5 x 84	30x80	42:	x80
кол. пробирок на рото	p 8	30	6	8	4	8	20	48	2	4	20	68	24	20	1	2
макс. RCF							4,6	37							4,4	195
радиус, мм							19	96							19	90
время разгона, сек								9	0							
время остановки с тор	можени	ем, сек						9	5							
температура °C								+	4							

объем, мл	1.5	2.0	3	4	4	5	6	7	10	15	25	45	50	75	94	100
Ø x L in mm	11 :	x38	10×60	10x88	12x60	12x75	12 x 82	12x100	17x70	17 x 100	24 x 100	31 x 100	34 x 100	35 x 105	38 x 102	40 x 115
Кат. No.	2078	0536		-		0553	0501	0578	2079	0518	0519	-	0521	0548	0549	0523
кат. NO. крышка с биогерметизац. Сат. No. 4883	ией @													J		
подвес Кат. No. 4880																
Кат. No.		48	30		4832 4833 4834								4835		48	36
Ø отверстия х L, мм		11 :	k84			13.5	x84		17.5	x84	26.5 x 84		36 x 80		42)	x80
кол. пробирок на рото	p 19	92	9	6			7	6			28		16		1	2
макс. RCF верх / нижн.	3,572	4,637					4,637							4,495		
радиус, мм верх. / нижн.	151	/ 196					196							190		
время разгона, сек				90												
время остановки с тор	можени	ем, сек						9	5							
температура °C								+	4							



изображен с подвесами 4880 и крышками 4883 с биогерметизацией

объем, мл	100	250	1.1-1.4	2.6-3.4	2.6-3.4	2.7-3	4-5.5	4.5-5	4.9	4.9	7.5-8.5	9-10	9-10	10	1.6-5	1.6-5
Ø x L, мм in mm	44×100	65 x 115	8x66	13x65	13 x 65	11 x 66	15x75	11 x 92	13×90	13x90	15x92	16 x 92	16x92	15 x 102	13x75	13x75
Кат. No.	0526	0530				емк	ости дл	я забоן	оа кров	и / про	бирки д	ля моч	И			
крышка с биогерметизац Кат. No. 4883	ией															J
подвес Кат. No. 4880																
Кат. No.	4837	4838	4830	4847	48	32	4833	48	32	4847	4833	4848	48	33	4847	4832
Ø отверстия х L, мм	46 x 84	66 x 80	11 x 84	13.2 x 61	13.5	x84	17.5 x 84	13.5	x84	13.2 x 61	17.5 x 84	17.5x61	17.5	x84	13.2 x 61	13.5 x 84
кол. пробирок на рото	р 8	4	96	108			76			108	76	88	7	6	108	76
макс. RCF	4,637	4,495	4,637	4,116			4,637			4,684	4,637	4,684	4,6	37	4,116	4,637
радиус, мм	196	190	196	174			196			198	196	198	19	96	174	196
время разгона, мм								90)							
время остановки с тор	можение	м, сек						98	5							
температура °C								+4	1							

объем, мл	4-7	4-7	4-7	4-7	8	8.5-10	8.5-10	5	14	15	50	50	12	25	30
Ø х L, мм	13×100	13 x 100	16 x 75	16x75	16 x 125	16x100	16×100	17×59	16.5x106	17 x 120	29 x 115	29 x 115	17×100	25×90	25×110
Кат. No.		пробирі	кидля к	рови / г	иочи	ı	I.		-	0509	0513	0513			-
крышка с биогерметизац Кат. No. 4883	ией		J	J		J	J								
подвес Кат. No. 4880															
Кат. No.	4847	4832	4833	4848	48	33	4848	4839	4839	4839	5647	4840	4839 ⁴⁾	48	34
Ø отверстия х L, мм	13.2×61	13.5 x 84	17.5 x 84	17.5x61	17.5	5x84	17.5×61		17×80		30×96.5	30x80	17×80	26.5	5x84
Кол. пробирок на рото	p 108	76	76	88	7	'6	88		56		28	20	56	2	28
макс. RCF	4,684	4,637	4,637	4,684	4,6	637	4,684		4,637		4,708		4,6	37	
радиус, мм	198	196	196	198	19	96	198		196		199		19	96	
время разгона, сек								90							
время остановки с тор	можение	ем, сек						95							
температура °C								+4							





Подвес 4885

Подвес 4880 доступен для заказа без крышки и фиксатора замка. Номер в каталоге 4885.

объем, мл	50	50	10	10	30	50	50	85	94	250	290	500	600	650	750
Ø х L, мм	29 x 115	29 x 115	16 x 80	16×80	26×95	29 x 107	29×107	38 x 106	38 x 102	61 x 122	62 x 137	96 x 147	93 x 134	97×139	97 x 152
Кат. No.	-	-	-	-	0545	0546	0546	0547	0538	5127	-	Corning	0551	0554	0512
крышка с биогерметизац Кат. No. 4883	ией 								Ĵ						
подвес Кат. No. 4880	## Agamer 4845														
Кат. No.	5647	4840	4833	4848	4834	4840	5647	48	36	48	41	4845	4846	48	45
Ø отверстия х L, мм	30×96.5	30x80	17.5 x 84	17.5x61	26.5 x 84	30x80	30 x 96.5	423	x80	62 x	100	98×100	94×95	98 x	100
кол. пробирок на рото	р 28	20	76	88	28	20	28	1	2				4		
макс. RCF	4,708	4,637	4,637	4,684	4,6	37	4,708	4,4	195			4,7	779		
радиус, мм	199	196	196	198	19	96	199	19	90			20	02		
время разгона, сек								90							
время остановки с тор	можение	ем, сек						95							
температура °C								+4							

Объем, мл	450	750	30	/ 50	40	160		200	
Ø х L, мм	97 x 113	96 x 135				-			
Кат. No.	4447	4234-A	Falcon [®]	Corning®	Nunc®	Nunc®	Falcon [®]	Greiner	Nunc®
крышка с биогерметизац КАт. No. 4883	ией								
подвес КАт. No. 4880									
Кат. No.	48	45	48	49	4852	4851		4831	
Ø отверстия х L, мм	98 x	100				-			
Кол. пробирок на рото	p 4	ļ				4			
макс RCF	4,7	79				4,613			
радиус, мм	20)2				195			
время разгона, сек					90				
время остановки с тор	можение	м, сек			95				
температура °C					+4				





изображен с подвесами 4890

изображен с подвесамииии 4890 и крышками 4883

с биогерметизацией

объем, мл	1.5	2.0	5	7	8	9	10	15	25	50	100	2.6-3.4	2.7-3	4-5.5	4.5-5
Ø х L, мм	11 :	c 38	12x75	12x100	16x81	14×100	17×70	17×100	24 x 100	34 x 100	44 x 100	13x65	11 x 66	15×75	11 x 92
Кат. No.	2078	0536	0553	0578	-	0500	2079	0518	0519	0521	0526	емко	сти для	забора	крови
кат. No. крышка с биогерметизац Кат. No. 4883	ией 🎉														
подвес кат. No. 4890									+ 0726						
Кат. No.	44	32	44	33		44	34		4438	4439	4442	4435	4433	4434	4433
Ø отверстия х L, мм	11.5	x38	133	x58		17.5	x53		26x72	36×79	45×78	13.5 x 58	13 x 58	17.5 x 53	13 x 58
кол. пробирок на рото	p 16	68	12	20		7	6		28	16	8	84	120	76	120
макс. RCF верх. / нижн.	3,407	4,542	4,4	171		4,6	37		4,353	4,424	4,400	4,4	71	4,637	4,471
радиус, мм верх./нижн.	144	192	18	39		19	96		184	187	186	18	39	196	189
время разгона, сек								90							
время остановки с тор	можение	ем, сек						95							
температура °C								+4							

- F	4.9	7.5-8.5	0 10	10	1 G E	4-7	4-7	8	0 F 10	10	15	50	25	30	50	50
объем, мл	4.9	7.5-6.5	9–10	10	1.6-5	4-7	4-7		8.5–10		15	50	25	30	50	50
Ø х L, мм	13x90	15x92	16x92	15 x 102	13x75	13 x 100	16x75	16 x 125	16 x 100	16 x 80	17 x 120	29 x 115	25 x 90	25 x 110	29 x 115	29 x 107
Кат. No.		емкост	гидляз	абора к	рови / г	пробир	ки для	мочи		-	0509	0513	-	-	-	0546
крышка с биогерметизац Кат. No. 4883	ией Д Д															
подвес Кат. No. 4890		9														
Кат. No.	4435		4434		44	35		44	34		4469	4468	44	38	4468	4468
Ø отверстия х L, мм	13.5 x 58		17.5 x 53		13.5	x58		17.5	x53		17x93.1	31 x 96	26:	x72	31:	x96
кол. пробирок на рото	p 84		76		8	4		7	6		56	28	2	18	2	8
макс. RCF	4,471		4,637		4,4	171		4,6	37		4,755	4,613	4,5	566	4,6	613
радиус, мм	189		196		18	39		19	96		201	195	1	93	19	95
время разгона, сек								9	0							
время остановки с тор	можени	ем, сек						9	5							
температура °C								+	4							





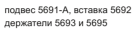
Подвес 4895

Подвес 4890 доступен для заказа без крышки и фиксатора замка. Номер в каталоге 4895.

объем, мл	250	290	650	750	175	175	200	225	250	500
Ø х L, мм	61 x 122	62×137	97 x 139	97 x 152	61 x 118	62×144	60 x 130	61 x 137	60 x 162	96×147
Кат. No.	5127	-	0554	0512	Falcon®	Nalgene®	Nunc®	Falcon®	Corning®	Corning®
крышка с биогерметизац Кат. No. 4883	ией									
подвес Кат. No. 4890										
Кат. No.	44	43	44	51	4440	44	30	4440	4430	4449
Ø отверстия х L, мм	62>	(92	98.4	x 116				-		
кол. пробирок на рото	р					4				
макс. RCF		4,8	373				5,0	063		
радиус, мм		20	06				2	14		
время разгона, сек					9	00				
время остановки с тор	можением,	сек			9	95				
температура °C					+	-4				

объем, мл	450	750	450
Ø х L, мм	97 x 113	96 x 135	тройная систем без фильтра
Кат. No.	4447	4234-A	мешки для крови
крфшка с биогерметизац Кат. No. 4883	ией		
подвес Кат. No. 4890			
Кат. No.	44	51	-
Ø отверстия х L, мм	98.4	x 116	
кол. пробирок на рото	р		4
max. RCF			5,063
радиус, мм			214
время разгона, сек			90
время остановки с тор	можением,	сек	95
температура °C			+4







изображен с подвесами 5628 и адаптерами 6338-В

объем, мл	4:	50				
мешки для крови	тройная система	четырехместная система				
Кат. No.	5693	5695				
подвес	держатель для систем без фильтра	держатель для систем с/без фильтра				
Кат. No. 5691-A						
Кат. No.	56	92				
Ø отверстия х L, мм		-				
кол. систем с мешкам	и для крови на ротор	4				
макс. RCF	4,6	537				
радиус, мм	19	96				
время разгона, сек	90					
время остановки с тор	можением, сек 9	5				
температура °C	+	11				

объем, мл	-
ДхШхВ, мм	152.5 x 85.5 x 12
Кат. No.	-
[7]	Биочип
подвес Кат. No. 5636	
Кат. No.	5648
Ø отверстия х L, мм	-
кол. биочипов на рото	p 12
макс. RCF	4,921
макс. RCF радиус, мм	4,921 208
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
радиус, мм	208
радиус, мм время разгона, сек время остановки	208

		I			I					I		
объем, мл	1.5	2.0	3	5	6	7	9	25	50	100	100	250
Ø х L, мм	11 2	x38	10×60	12x75	12x82	12×100	14×100	24×100	34×100	44×100	40 x 115	65 x 115
Кат. No.	2078	0536	-	0553	0501	0578	0500	0519	0521	0526	0523	0530
(безкрышки 5629) рамка-адаптер Сат. No. 5220-A												
1 + 52 nodec Kar. No. 5628		220-A	+ 5220-A		+ 5220-A		+ 5220-A					
Cat. No.	52	81	5267		5268		5264	5242	5243	5262	5249	5263-A
Ø отверстия х L, мм	11.5	x50	11 x 44		13.5 x 52		16x50	26 x 86	36 x 86	45.5×86	42 x 86	66 x 87
кол. пробирок на рото	p 12	28	160		96		96	40 16		8		4
макс. RCF	4,1	164	4,069		4,164		4,116	4,093		4,069		4,045
радиус, мм	17	76	172	176			174	173		17	72	171
время разгона, сек	90											
время остановки с тор	можение	м, сек				9	5					
температура °C						+	4					





изображен с подвесами 5628, рамкой-адаптером 5220-А и адаптерами 5258

объем, мл	1.1-1.4	2.6-3.4	2.7-3	4-5.5	4.5-5	4.9	7.5-8.5	9-10	1.6-5	4-7	4-7	8.5-10
Ø x L, mm	8x66	13×65	11 x 66	15 x 75	11 x 92	13×90	15×92	16×92	13x75	16x75	13×100	16x100
Кат. No.				емкості	идля заб	ора кров	и / проб	ирки для	и мочи			
(безкрышки 5629) рамка-адаптер Кат. No. 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A
подвес Кат. No. 5628	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A	+ 5220-A
Кат. No.	5267	5268	5227	5264	5227	5268	5264	5258	5268	5264	5268	5258
Ø отверстия х L, мм	11 x 44	13.5 x 52	12.5 x 42	16 x 50	12.5 x 42	13.5 x 52	16x50	17.6 x 86	13.5 x 52	16x50	13.5 x 52	17.6 x 86
кол. пробирок на рото	р 160	96	160	96	160	96	96	88		96		88
макс. RCF	4,069	4,164		4,116		4,164	4,116	4,093	4,164	4,116	4,164	4,093
радиус, мм	172	176		174		176	174	173	176	174	176	173
время разгона, сек	90											
время торможения, се	к					9	15					
температура °C						+	-4					

объем, мл	15	30	50	50	250	двухуровневый адаптер		
Ø х L, мм	17 x 120	25 x 110	29 x 115	29 x 115	61 x 122	для цитологических принадлежностей		
Кат. No.	0509	-	0513	-	5127 ²⁸⁾	цитологические камер		
(без крышки 5629) рамка-адаптер Кат. No. 5220-A	1-							
подвес Кат. No. 5628		+ 5220-A		***	+ 5220-A + 6319	+ 5220-A		
Кат. No.	6337-B	5266	6338-B	6339-A	5263-A	5280		
Ø отверстия x L, мм	17x90	26 x 86	30×90	30×87	66x87	-		
кол. пробирок на рото	р 56	40	24	24	4	16		
макс. RCF верх./нижн.	4,258	4,187	4,258	4,1	187	2,744/4,069		
радиус, мм верх./нижн.	180	177	180	17	77	116 / 172		
время разгона, сек	90							
время остановки с то	оможением, сек 95							
температура °C				+4				



Подвес 5628, рамка-адаптер 5220-А и адаптеры 5258



Подвес 5628 и адаптер 6338-В



ДхШхВ, мм	86×128×15	86×128×17.5	86×128×22	86×128×44.5	86×128×46	86×128×83	59 x 84 x 11	82×124×20	-	
объем, мл				-	=				0.2	
Кат. No.	МТР		MTP CP DWI		MS QP		Микропланшет (Terasaki)	Планшет для ПЦ 96 лунок	^Р ПЦР стрип	
крышка с биогерметизац Кат. No. 5629	ией									
подвес кат. No. 5628				0				3	>	
Кат. No.				4626				4626 -	F 1485	
Ø отверстия х L, мм					-					
кол. планшетов / стрипов на ротор	24	20	16	4	4	4	8	4	48x8	
макс. RCF					4,211					
радиус, мм		макс. 178								
время разгона, сек	90									
время остановки с то	рможением, се	К			95					
температура °C					+4					





объем, мл	40	160		200			
ДхШхВ, мм			-				
Кат. No.	Nunc®	Nunc®	Falcon®	Greiner	Nunc®		
подвес кат. No. 5630-В	0	0 0		0			
Кат. No.	5672	5673		5671			
Ø отверстия х L, мм			-				
кол. колб на ротор			4				
макс. RCF			3,785				
радиус, мм			160				
время разгона, сек			90				
время остановки с тор	можением, мм 95						
температура °C			+4				

объем, мл	86 x 128 x 15	86 x 128 x 17.5	86 x 128 x 22	86 x 128 x 44.5	86 x 128 x 46	86 x 128 x 83	59x84x11	82×124×20	-	
ДхШхВ, мм							'		0.2	
Кат. No.	МТР		MTP CP DWP MS		MS	QP	Microtest plat (Terasaki)	e PCR plate, 96 wells	PCR strips	
подвес Сат. No. 5630-В								>		
Кат. No.				4626				4626 -	+ 1485	
Ø отверстия х L, мм					-					
кол. планшетов / стрипов на ротор	20	16	12	4	4	4	8	4	48x8	
макс. RCF					3,832					
радиус, мм		макс. 162								
время разгона, сек		90								
время остановки с тор	можением, се	можением, сек 95								
температура °C					+4					