

МИКРОЦЕНТРОФУГИ с микропроцесорен контрол, LCD дисплей и бутони за управление.

Характеристика	Sigma 1-14	Sigma 1-14K	Sigma 1-16	Sigma 1-16K
Максимални обороти rpm	14800	15000		15000
Максимална относителна центробежна сила gcf		16602		20627
Максимален капацитет		24x2ml		36x2ml
Дисплей време, rpm/ gcf		Да		Да
Таймер		от 10 сек до 99.59 мин или ∞		от 10 сек до 99.59 мин или ∞
Температура	без регулиране	от -10 до 40°C	без регулиране	от -10 до 40°C
Кратък старт или ∞		Да		Да
Скорост на ускоряване		2		2
Скорост на спиране		2		2
Предварително охлаждане	Не	Да	Не	Да
Програми	Не	Да		Да
Ъглови ротори с капак		12x2ml, 18x2ml, 24x2ml и хематокритен за 24 капилярки		32x0.2ml, 18x2ml, 24x2ml, 36x2ml, 12x5ml и хематокритен



Sigma 1-14



Sigma 1-14K



Sigma 1-16K



Sigma 1-16

УНИВЕРСАЛНИ настолни центрофуги с микропроцесорен контрол, дисплей, контролери P и L и бутони за пускане, спиране и отваряне на капака.



Характеристика	Sigma 2-16P	Sigma 2-16KL	Sigma 3-16L	Sigma 3-16KL
Максимални обороти грт	15000	15300		15300
Максимална относителна центробежна сила gcf	20627	21913	21475	21984
Максимален капацитет	4x100ml		4x400ml	
Контролер	Унивесален P	Спинконтрол L	Спинконтрол L	
Бутон за параметрите	2	1	1	1
Дисплей време, грт/ gcf	Да		Да	
Таймер	от 10 сек до 99.59 мин или ∞		от 10 сек до 99.59 мин или ∞	
Температура	без регулиране	от -10 до 40°C	без регулиране	от -10 до 40°C
Кратък старт или ∞	Да		Да	
Скорост на ускоряване	10		10	
Скорост на спиране	10		10	
Предварително охлаждане	Не	Да	Не	Да
Програми	50		Да	
Ъглови и летящи ротори	За избор на ротор, свържете се с ЛАБКО ЕООД			

Sigma 3-16L и 2-16KL има G-lock система и смяната на ротора става без инструменти
Sigma 2-16KHL както Sigma 2-16KL, но с температура до +60°C



Sigma 2-16KL



Sigma 2-16P



Sigma 3-16L



Sigma 3-16KL

ВИСОКООБОРОТНИ центрофуги с микропроцесорен контрол, TFT дисплей, контролер S и бутони за пускане, спиране и отваряне на капака. G-lock система, която не изисква инструменти и бутони за смяна на ротора.



Характеристика	Sigma 3-18KS	Sigma 3-30KS
Максимални обороти rpm	18000	30000
Максимална относителна центробежна сила gcf	30070	70121
Максимален капацитет	4x400ml	4x100ml
Контролер	Спинконтрол S	Спинконтрол S
Бутон за параметрите	1	1
Дисплей време, rpm/ gcf		Да
Таймер	от 10 сек до 99.59 мин или ∞	
Температура	от -20 до 40°C	от -20 до 40°C
Кратък старт или ∞		Да
Линейно и квадратично ускорение и потребителски криви		10
Линейно и квадратично спиране и потребителски криви		10
Предварително охлаждане	Да	Да
Програми		60
Ъглови и летящи ротори	За избор на ротори и адаптори свържете се с ЛАБКО ЕООД	

Sigma 3-18KHS както Sigma 3-16KS, но с температура до +60°C

Sigma 3-30KHS както Sigma 3-30KS, но с температура до +60°C

За други модели центрофуги, ротори, адаптори и епруветки както и за допълнителна техническа информация, не се колебайте да се свържете с ЛАБКО ЕООД.



Sigma 3-18KS



Sigma 3-30KS

За връзка с ЛАБКО: тел: 02 952 52 42, моб. тел: 0887553209, email: dtodorov@labko.org