

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 грм	14800	15000	15000	
Максимална относителна центробежна сила gcf		16602	20627	
Максимален капацитет		24x2ml	36x2ml	
Дисплей време, грм/ 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	
Ъгливи 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	15300
Максимална относителна центробежна сила rcf	20627	21913	21475	21984
Максимален капацитет	4x100ml		4x400ml	
Контролер	Универсален P	Спинконтрол L	Спинконтрол L	
Бутон за параметрите	2	1	1	1
Дисплей време, грт/ rcf	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 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.



Характеристика	Sigma 3-18KS	Sigma 3-30KS
Максимални обороти грт	18000	30000
Максимална относителна центробежна сила rcf	30070	70121
Максимален капацитет	4x400ml	4x100ml
Контролер	Спинконтрол S	Спинконтрол S
Бутон за настройка на параметрите	1	1
Дисплей време, грт/ rcf	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