




№ п/п	Производитель	Leica (Германия)	Slee medical (Германия)	Myr (Испания) - Thermo Shandon
	Модель	TP 1020	МТР	STP 120
	Изображение			
1	Тип прибора	Карусельный	Карусельный	Карусельный
2	Возможность одновременной автоматической проводки нескольких корзин	Да (одна программа для двух корзин, одно время для всех станций)	Да (программа задается для первой корзины, вторая корзина повторяет ее с отставанием на 1 шаг)	Да (одна программа для двух корзин, одно время для всех станций)
3	Число одновременно обрабатываемых кассет	100 (200 - опция на 2 корзины))	120 (240 - опция на 2 корзины)	240 - опция (2 корзины)
4	Общее число емкостей	12	12	12
5	Число емкостей для парафина	2 (3 - опция)	2 (3)	3
6	Объем емкостей, мл	1800	2000	1800
8	Функция задержки для стекания реагентов	Да	Да	Да
9	Функция перемешивания	Да	Да	Да
10	Функции ускоренной пропитки образцов с использованием вакуума или центрифуги	Да, вакуум (опция)	Да, вакуум (опция)	Да (центрифуга)
11	Функция отложенного старта	Да	Да	Да
12	Автоматизированная вентиляция рабочей камеры	Да (опция)	Да (опция)	Да
13	Система удаления паров реагентов через угольный фильтр и возможность подключения к централизованной системе вытяжной вентиляции	Угольный фильтр, возможность подсоединения к централизованной системе вентиляции - опция	Угольный фильтр, возможность подсоединения к централизованной системе вентиляции - опция	Угольный фильтр (возможность подсоединения к централизованной системе вентиляции)
14	Защита от перегрева	Да	Да	Да
15	Возможность выполнения проводки в ручном режиме	Да	Да	Да
16	Число программ проводки	9	20	10 (и более - опция)
17	Подача звукового сигнала по окончании выполнения процесса проводки	Да	Да	Да
18	Система управления	Панель управления с ЖК-дисплеем	Панель управления с ЖК-дисплеем	Панель управления с ЖК-дисплеем
20	Наличие защиты от сбоев питания	Внешний ИБП (опция)	Встроенный ИБП	Встроенный ИБП
21	Размеры (ДИАМЕТРxВЫСОТА(ВЫСОТА С ПОДНЯТОЙ КРЫШКОЙ), мм	820x595 (780)	850x570 (750)	850x500 (700 с поднятой крышкой)
22	Потребляемая мощность	700 ВА	250 ВА	400Вт
23	Масса, кг	60	80	70