

ИНКУБАТОРЫ CO₂

Модель	UT-8050	UT-8150
Объем камеры, л	50	150
Нагрев, °С	комн. +5...+60	
Дискретность установки	±0,1	
Точность поддержания	≤0,35	
Влажность, %	≤90	
Диапазон CO ₂ , %	0-20	
Точность поддержания CO ₂ , %	0,1	
Контроллер температуры	цифровой PID	
Контроллер CO ₂	цифровой PID	
Подключение CO ₂	при помощи трубок Ø4-6 мм	
Фильтрация CO ₂	одноразовые фильтрующие элементы	
Фильтрация воздуха	через HEPA фильтр в течение 10 мин после завершения цикла	
Датчик уровня воды	оптический	
Давление в системе CO ₂ , МПа	0,03	
Конвекция	принудительная	
Материал камеры	нержавеющая сталь	
Материал корпуса	сталь, покрытая порошковой краской	
Материал дополнительной двери	ударопрочное стекло	
Размеры камеры, (ШхГхВ), см	35x38x38	50x50x60
Внешние размеры (ШхГхВ), см	46,5x48x58	61,5x70x80
Вес, кг		
Мощность, Вт	160	330
Электропитание	220 В; 50-60 Гц	



UT-8050

ИНКУБАТОРЫ ЛАБОРАТОРНЫЕ С ВОДЯНОЙ РУБАШКОЙ

Модель	UT-3340W	UT-3311W	UT-3325W
Объем камеры, л	40	110	252
Нагрев, °С	комн. +5...+65		
Дискретность установки температуры, °С	±1		
Точность поддержания температуры, °С	±0,5		
Материал камеры	нержавеющая сталь		
Материал корпуса	сталь, покрытая порошковой краской		
Стандартное/ максимальное количество устанавливаемых полок, шт.	2/5	2/7	2/7
Размеры камеры, (ШхГхВ), см	30x30x45	45x45x55	60x60x70
Внешние размеры (ШхГхВ), см	53x47,5x77	63,5x57x93	78x72x108
Вес, кг			
Мощность, Вт	450	650	850
Электропитание	220 В; 50-60 Гц		



UT-3311W