



Камеры с высокой скоростью изменения температуры

Ведущая глобальная поставка интегрированного решения климатической испытаний

Спецификации

Модель камеры (5°C/мин)	ETS/ECS 4018-5	ETS/ECS 7018-5	ETS/ECS 4034-5	ETS/ECS 7034-5	ETS/ECS 4060-5	ETS/ECS 7060-5	ETS/ECS 4100-5	ETS/ECS 7100-5	ETS/ECS 4150-5	ETS/ECS 7150-5
Полезный объем (л)	190		335		600		990		1540	
Температура испытаний параметры:										
Диапазон температуры (°C)	-40/+180	-70/+180	-40/+180	-70/+180	-40/+180	-70/+180	-40/+180	-70/+180	-40/+180	-70/+180
Нестабильность температуры(°C)	±0.1~±0.5									
Равномерность температуры (°C)	±0.5~±2.0									
Скорость нагрева и охлаждения (°C/мин)	7.0/8.0	7.5/7.5	6.5/6.8	6.8/6.7	6.0/6.5	6.0/6.0	6.1/6.7	6.1/6.0	6.0/6.3	6.0/5.0
Внутренние размеры(мм)	580Г×450Ш×750В		580Г×765Ш×750В		800Г×800Ш×950В		1100Г×950Ш×950В		1100Г×1475Ш×950В	

Модель камеры(10°C/мин)	ETS/ECS 4034-10	ETS/ECS 7034-10	ETS/ECS 4060-10	ETS/ECS 7060-10	ETS/ECS 4100-10	ETS/ECS 7100-10	ETS/ECS 4130-10	ETS/ECS 7130-10
Модель камеры(15°C/мин)	ETS/ECS 4034-15	ETS/ECS 7034-15	ETS/ECS 4060-15	ETS/ECS 7060-15	ETS/ECS 4100-15	ETS/ECS 7100-15	ETS/ECS 4130-15	ETS/ECS 7130-15
Объем Моделя камеры (Л)	335		600		990		1300	

Температура испытаний параметры:										
Диапазон температуры (°C)	-40/+180	-70/+180	-40/+180	-70/+180	-40/+180	-70/+180	-40/+180	-70/+180	-40/+180	-70/+180
Нестабильность температуры (°C)	±0.3~±0.8									
Равномерность температуры (°C)	±0.5~±2.0									
Скорость нагрева и охлаждения (°C/мин)	10.0/12.5	10.0/14.5	10.0/12.5	10.0/11.0	12.0/12.0	12.0/12.0	12.0/11.5	11.0/10.5		
Скорость нагрева и охлаждения (°C/мин)	16.0/16.0	17.0/18.0	16.0/18.0	17.0/15.0	16.0/18.0	16.0/15.5	16.0/17.5	16.0/14.5		
Внутренние размеры (мм)	580Г×765Ш×750В		800Г×800Ш×950В		1100Г×950Ш×950В		1100Г×1300Ш×950В			

Климатические испытаний параметры по ECS Серии:	
Диапазон температуры (°C)	+10~+95
Влажный Диапазон (%RH)	10~95
Диапазон точки росы в зоне температуры (°C)	-3~+94
Влажная нестабильность (%RH)	±1.0~±3.0
Нестабильность температуры (°C)	±0.1~±0.5
Равномерность температуры (°C)	±0.5~±2.0
Электропитание	АС380В± 10% , 50Гц , 3/Н/РЕ
Режим охлаждения	Водяное охлаждение

Дополнительные Аксессуары

- Независимый датчик для защиты испытываемого образца(Соответствует стандартам NE60519 -2.1993) п роводки- Ф100мм
- Автоматическое водоснабжение -устройство
- Азот газ-вспомогательное устройство
- Аксессуар сумка
- Интернет управления
- Система видеонаблюдения
- APP для мобильного управления

Стандартные Аксессуары

- 3 розетки для испытания образц
- Отверстии -Слева и справа Ф50мм
- 2 шт.отверстии-пробки геля кремнезема
- Образец нержавеющей стали полка, 2шт.
- Фильтр-осушитель для сжатия воздуха
- Баки для хранения воды 20L 1шт
- Водный фильтр или ECS Серии