

Технические характеристики климатической камеры «Табай» V-18

Таблица 1

Моделируемые факторы окружающей среды	Диапазон измерений
Температура окружающего воздуха	от -70°С до +100°С
Относительная влажность окружающего воздуха	от 35% до 90%
Давление окружающего воздуха (моделирование подъема на высоту)	от 0 до 46 км. над уровнем моря
Скорость ветра	от 0 до 5 м/с
Освещенность	от 0 до 100 лк

Таблица 2

Размеры камеры	Значение
Длина камеры	4,8 м
Ширина камеры	2,1 м
Высота камеры	2,0 м
Объем камеры	20,16 м ²