

ТЕРМОВАКУУМНЫЕ КАМЕРЫ



Описание

Три стандартных версии термовакuumных камер: MiniTest, Galaxy TVC025 и Galaxy TVC225. Изготавливаются камеры в соответствии со специальными требованиями клиента, используя ту же архитектуру управления, что и для наших стандартных камер Galaxy. Поскольку требования, предъявляемые к испытаниям в термовакuumных камерах, могут сильно различаться для разных проектов/клиентов, многие из камер изготавливаются по индивидуальным ТЗ с учетом специальных требований.

Термовакuumные камеры рассчитаны на работу под вакуумом при внутренних температурах от 180 °С до > 200 °С, системы ФОПФ (физическое осаждение из паровой фазы), включая испарительные и распылительные системы. В камерах спроектировано и установлено большое количество систем, работающих под обычным вакуумом, включая мобильные насосные станции и промышленные системы для испытаний на утечку гелия для теплообменников и радиаторов.

Все поставляемые системы соответствуют требованиям CE/UL.