

ПИЩЕВАЯ, КОСМЕТИЧЕСКАЯ, ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ, ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И МЕТРОЛОГИЯ

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ГЕРМЕТИЧНОСТИ БАНОК И КРЫШЕК

CLA-ECO – Анализатор герметичности банок (на 3 образца)



CLA-ECO специально предназначен для анализа герметичности пустых 3-составных жестяных банок. Конструкция с водяной ванной и свободно вращающимися держателями банок позволяют осматривать их корпус по всей окружности (особенно паяный шов) на наличие выходящих пузырьков. Это гарантирует, что ни один дефект не будет пропущен, и результаты испытаний будут надежными.

ОСОБЕННОСТИ:

- Пневматический привод, не требующий электричества
- Ванна из нержавеющей стали
- Полуавтоматическое погружение
- Одновременное испытание нескольких образцов (если требуется другая конфигурация, следует обратиться в компанию АТ2Е)
- Подходит для испытаний большинства типов 3-составных банок
- Простая установка образцов

ПОРЯДОК ИСПЫТАНИЯ:

- Поместить образцы на магнитную пластину держателя
- Зажать их ручным зажимом
- Погрузить держатель в водяную ванну, пока банки не будут полностью в воде
- Повысить давление воздуха до заданного значения и оставить его на данном уровне
- Осмотреть образцы на наличие пузырьков воздуха
- Повернуть пластину держателя, чтобы осмотреть банки по всей окружности
- Закончить испытание, записать результаты

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Диапазон измерения: 0 – 6 бар
- Разрешение: 0,1 бар
- Образцы: 3-составная жестяная банка диаметром от 50 до 200 мм и высотой до 240 мм
- Габаритные размеры: 910 x 650 x 825 мм
- Масса нетто: 60 кг