



DESTILADOR DE AGUA DE 2 LITROS PILSEN AUTOMATICO

Descripción

Este es el aparato indispensable para destilación de agua en cualquier tipo de laboratorio químico o biológico, tamaño reducido y duradero

- Construido metálico esmaltado en epóxico electrostático
- Caldera de bronce con baño de estaño virgen para evitar la contaminación del agua en ebullición
- Producción de agua con pureza debajo de 3 usiemens considerando alimentación con agua hasta 300 us
- Colector de vapores y partes en contacto con el agua destilada confeccionadas en acero inoxidable y materiales inertes
- Nivel constante de la alimentación de la caldera
- Cúpula de vidrio resistente e inerte para no transferir iones al sistema, para visualizar la ebullición y el momento en el cual se debe efectuar la limpieza de la caldera y la resistencia
- Resistencia tubular blindada
- Sistema de encendido y apagado manual
- Sistema de seguridad que desconecta el sistema al detectar la falta de agua
- Soporte para fijación a la pared
- Manual de operación
- Alimentación eléctrica 220 v
- ISO 9001

Modelo	Rendimiento	Consumo agua	Dimensiones	Consumo	Volts
Q341-22	2 lt/hr	120 lt/hr	34x40x28 cm	1800 watts	220
Q341-25	5 lt/hr	200 lt/hr	55x44x28 cm	3500 watts	220
Q341-210	10 lt/hr	240 lt/hr	100x44x28 cm	7000 watts	220