

TERMOSTATO INCUBADORAS CON RESISTENCIA DE CALOR Y SONDA DE TEMPERATURA

Envia un email al anunciante: comercial@hertensl.com

Messenger: Contacto :

Fecha: Viernes, 28 Octubre de 2011

540 personas han visto este anuncio

Precio: 35

KIT DE INCUBACIÓN PARA CONTROL DE TEMPERATURA EL KIT INCLUYE : Termostato electrónico para incubadoras HT96 Sonda de temperatura con 1,5 metros de cable Resistencia de silicona con 3 metros de longitud y 90 watos. 230 Voltios A continuación se describen en forma detallada los elementos que componen el kit: 1)TERMOSTATO ELECTRÓNICO DIGITAL ELIWELL ID961 Se encuentra construido con los elementos de la más alta calidad, lo que se traduce en extrema precisión en el control de la temperatura. Su rango de temperatura va de -50°C hasta +99°C CON PUNTO DECIMAL. Es decir, puede programar el termostato para temperaturas de 37,5°C .. 37,6°C 37,8°C... Etc. Alimentación del termostato a 230 voltios. Rele de 20 Amperios Sonda NTC incluida Manual de instrucciones en castellano Es de fácil calibración, sin ningún tipo de desgaste mecánico y posee regulación automática de la temperatura. SONDA DE TEMPERATURA Sonda de Temperatura NTC con extensión de cable 1,5 metros. IP68. Sumergible. RESISTENCIA FLEXIBLE DE SILICONA Resistencia flexible de silicona de 3 metros de longitud, 30 watos/metro, 230 voltios. 90 watos en total. Ideal para incubadoras porque no quema el oxígeno y no es incandescente. PRECIO. 35 EUROS comercial@hertensl.com INCLUYE HOJA DE INSTRUCCIONES EN CASTELLANO Y ESQUEMA PARA CONECTAR LA RESISTENCIA AL TERMOSTATO. SI LO DESEA LE ENVIAMOS EL TERMOSTATO PROGRAMADO CON LA TEMPERATURA QUE NOS INDIQUE. <http://www.youtube.com/watch?v=Foi223yMX5c> HERTEN S.L. FABRICACION RESISTENCIAS ELECTRICAS Y SONDAS DE TEMPERATURA ELECTRIC HEATERS , THERMOCOUPLES & PROBES (PT100 - PT1000 - NTC - PTC)



ANUNCIOTIC
DISTRIBUIDORA



ANUNCIOTIC
DISTRIBUIDORA



ANUNCIOTIC
DISTRIBUIDORA



FABRICACION DE SONDAS DE TEMPERATURA Y TERMOPARES

REGISTRADORES DE TEMPERATURA - HUMEDAD - PRESION -



www.AnuncioTIC.com