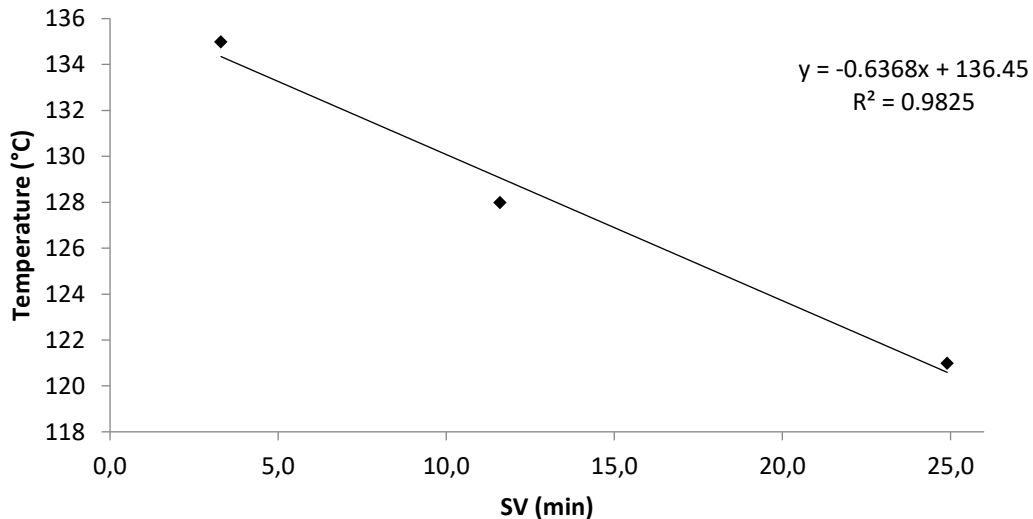


April 13th, 2026**Product code / Código de Producto:** PCD26-C**Product description / Descripción de producto:** Process Challenge Device. Test Pack for steam sterilization processes as described in ANSI/AAMI ST79:2017 standard, with moving-front Chemical Integrator (Type 5 according to ISO 11140-1:2014). / Dispositivo de Desafío de Proceso. Paquete de Prueba para esterilización por vapor según norma ANSI/AAMI ST79:2017, con Integrador Químico de frente móvil (Tipo 5 conforme ISO 11140-1:2014).**Batch number / Número de lote:** F60032**Manufacture date / Fecha de fabricación:** 2026-01-01**Expiration date / Fecha de vencimiento:** 2030-12-31**Endpoint conditions / Condiciones del punto final:** ≥ 4 minutes at 132/135 °C for vacuum-assisted steam sterilization processes and ≥ 30 minutes at 121 °C for gravity air displacement steam sterilization processes. / ≥ 4 minutos a 132/135 °C en procesos de esterilización por vapor asistidos por vacío y ≥ 30 minutos a 121 °C en procesos de esterilización por vapor por desplazamiento de aire por gravedad.**Process indicator / Indicador de proceso:** type 1 Chemical Indicator according to ISO 11140-1:2014. / Indicador Químico tipo 1 conforme ISO 11140-1:2014.**Transition color / Color de transición:** Turns to dark grey or black. / Vira a gris oscuro o negro.**Chemical Integrator / Integrador Químico:** IT26-C

Moving front Chemical Integrator for Steam sterilization processes. Type 5 (according to ISO 11140-1:2014). / Integrador Químico de frente móvil para procesos de esterilización por Vapor. Tipo 5 (conforme ISO 11140-1:2014).

Batch number / Número de lote: B60003**Accept condition / Condición de aceptación:** Once the dark bar reaches the ACCEPT zone. / Una vez que la barra oscura llega a la zona ACCEPT.

Process specifications / Especificaciones de proceso:SV 121 °C: 24.9 min.SV 128 °C: 11.6 min.SV 135 °C: 3.3 min.

Parameters determined at the time of manufacturing complies with USP, ISO 11140-1:2014 and ANSI/AAMI ST79:2017. The values shown in this certificate are reproducible only under the conditions in which they were established. / Parámetros determinados al momento de la fabricación conforme a estándares USP, ISO 11140-1:2014 y ANSI/AAMI ST79:2017. Los valores presentados son reproducibles solo bajo las mismas condiciones en las cuales fueron determinados.

CONCLUSION: The product batch **F60032** meets the specifications under USP, ISO 11140-1:2014 and ANSI/AAMI ST79:2017 regulations. / El lote de producto **F60032** cumple con las especificaciones establecidas en las normativas USP, ISO 11140-1:2014 y ANSI/AAMI ST79:2017.

**TERRAGENE S.A.**Lic. Adrián Rovetto
DIRECTOR TÉCNICO