



Atc. Departamento de Control de Calidad y Desarrollo

Estimados Señores:

Nos complace llegar a ustedes con una propuesta para **Ensayos de Estabilidad Natural**, la cual difiere de la tradicional estufa o celda. Nuestra solución propone una Sala de Estabilidad, la cual ofrece una gran capacidad de almacenamiento (35 veces mayor) a un costo relativamente inferior, sin descuidar las normas de calidad requeridos para este tipo de ensayos.

El método de Sala de Estabilidad es ampliamente utilizado por los laboratorios Farmacéuticos, Cosméticos y Veterinarios, debido a la demanda de espacio que requiere la gran cantidad de productos en desarrollo.

El sistema está compuesto por un **Climatizador Portátil CTH 2006**, un sensor combinado de temperatura y humedad, un puerto TCP/IP para comunicación y acceso remoto, y un registrador digital **Datalogger para temperatura y humedad**.

La Sala de Estabilidad, se entrega con la correspondiente **Validación IQ y OQ**, garantizando así la estabilidad y homogeneidad de la temperatura y humedad, requerida, por los entes reguladores Nacionales e Internacionales.

Característica Opcional: Cumpliendo con las **normas CFR 21 part 11**, la base de datos es recogida y almacenada por el datalogger MicroLog de Fourier, cuyo software maneja la base de datos en forma encriptada, con claves de acceso para ser auditado y verificado por personal calificado.

Adjuntamos catálogos con características técnicas y datos de los representantes locales correspondientes, quedando a su entera disposición para consultas o información adicional.

Desde ya muy agradecido, se despide muy atentamente,

Daniel Giménez

Gerente Técnico AVICARD

soporte@avicard.com.uy