

Esquema de envío de muestras para análisis de microbiología por paquetería



1 Material para envío de muestras: Hielera de uniel y gel refrigerante.



2 Se congela previamente el gel y la muestra se coloca en la hielera junto con la solicitud de análisis SEXXXX.



3 Se introduce la muestra procurando que las barras de gel congelado queden alrededor de la muestra.



4 Se cubre totalmente la muestra con las barras de gel congelado.



5 Cerrar hielera con cinta y enviar la muestra por paquetería a Análisis Técnicos, S.A. de C.V. (Agrolab). Km. 7 Carretera Pachuca – Actopan C.P. 42088 Col. Ejido Santa Julia Pachuca, Hidalgo, México

6

Recepción de muestra y asignación de registros de laboratorio para iniciar con análisis microbiológico.

- * Las muestras deben entregarse al laboratorio lo más rápidamente posible y deben mantenerse a temperatura de refrigeración (2 °C a 8 °C) hasta el momento de realizar los análisis, dentro de las 24 horas siguientes a su recolección.
- * En muestras de agua, se transportan bajo condiciones de temperatura menor o igual a 13 °C y deben mantenerse a esa temperatura hasta el momento de realizar los análisis, dentro de las 24 horas siguientes a su recolección.
- * Las temperaturas de recepción, se encuentran registradas en la solicitud de análisis disponible para su acceso.

NOTAS: En caso de no contar con gel ocupar hielo seco. Si la muestra se coloca en Hielo asegurarse de que venga bien sellada en la bolsa para que la muestra no tenga contacto con el Hielo. Cada Hielera puede contener de 2 a 4 muestras separadas e identificadas. Si necesita material estéril favor de solicitarlo en el Laboratorio o Centro de Recepción más cercano