



## Análisis de microbiología

### Requisitos para la recolección y envío de muestras de microbiología

- Para asegurar que la muestra sea lo más similar al lote del que se sustrajo, la misma debe ser representativa. Para ello, se sugiere **un muestreo, al azar o estratificado**, en caso de que se prevean diferencias en la calidad del lote.
- Si la muestra se toma en un conducto de salida, debe **evitarse tomarla de las primeras fracciones**, para limpiar la salida del flujo.
- Los **recipientes** y elementos de muestreo deben estar **limpios, secos y estériles**.
- El tamaño mínimo de la muestra es **150 gramos**.
- Los recipientes deben ser adecuados para el tamaño de la muestra, además de **impermeables y con cierre hermético**.
- La **identificación** de la muestra debe ser colocada en la **parte externa del recipiente**.
- En caso de no remitir inmediatamente las muestras al laboratorio, las mismas deben **mantenerse refrigeradas**.
- En caso de necesitar otros ensayos, **enviar otra porción de muestra**.

