

GRAVIMETRÍA

1. En el contexto de las técnicas analíticas gravimétricas defina y explique los siguientes términos:
 - a) Gravimetría
 - b) Valoraciones gravimétricas
 - c) Técnicas analíticas gravimétrica
 - d) Carbonización
 - e) Calcinación
 - f) Secado
 - g) Humedad de una muestra y porcentaje de humedad
 - h) Porcentaje de pérdidas por secado (PPS)
 - i) Porcentaje de extracto seco
 - j) Temperatura de secado
 - k) Porcentaje de cenizas
 - l) Estructura cristalina de un compuesto químico
 - m) Alotropía
 - n) Sólidos amorfos
 - o) Aguas de hidratación de un compuesto
 - p) Deshidratación
 - q) Compuesto anhidro
 - r) Sustancia termo lábil
 - s) Sustancia foto lábil
2. Busque en la literatura especializada (libros o normas técnicas) los procedimientos para la determinación del contenido de humedad y de cenizas en una muestra vegetal (hierbas aromáticas).