



PARÁMETROS	MATRICES QUE APLICA	TÉCNICA	MÉTODO INTERNO
DETERMINACIÓN DE HUMEDAD (parámetro acreditado)	BALANCEADOS	GRAVIMETRÍA	PEE/B/01 Método de referencia: AOAC 930.15
DETERMINACIÓN DE HUMEDAD	ALIMENTOS VARIOS	GRAVIMETRÍA	PEE/B/01
DETERMINACIÓN DE PROTEÍNA	ALIMENTOS VARIOS	KJELDAHL	PEE/B/02
DETERMINACIÓN DE GRASA TOTAL	ALIMENTOS VARIOS	SOXHLET	PEE/B/03
DETERMINACIÓN DE CENIZAS	ALIMENTOS VARIOS	GRAVIMETRÍA	PEE/B/04
DETERMINACIÓN DE FIBRA BRUTA ó FDN ó FDA	ALIMENTOS VARIOS	GRAVIMETRÍA	PEE/B/05
DETERMINACIÓN DE pH	ALIMENTOS VARIOS	POTENCIOMÉTRICA	PEE/B/06
DETERMINACIÓN DE NITRATOS	VEGETALES	COLORIMÉTRICA	PEE/B/07
DETERMINACIÓN DE NITRITOS	VEGETALES	COLORIMÉTRICA	PEE/B/08
DETERMINACIÓN DE CADMIO / METAL PESADO	ALMENDRA DE CACAO Y DERIVADOS	AA DE LLAMA	PEE/B/09
DETERMINACIÓN DE CALCIO (Ca), MAGNESIO (Mg), POTASIO (K), HIERRO (Fe), MANGANESO (Mn), COBRE (Cu), ZINC (Zn) ó SODIO (Na)	ALIMENTOS VARIOS	AA DE LLAMA	PEE/B/10
DETERMINACIÓN DE FÓSFORO TOTAL (P)	ALIMENTOS VARIOS	COLORIMÉTRICA	PEE/B/11
ANÁLISIS PROXIMAL: HUMEDAD, PROTEÍNA, GRASA, CENIZAS, FIBRA POR CÁLCULO: MATERIA SECA, ELEMENTOS NO NITROGENADOS, CARBOHIDRATOS TOTALES, ENERGÍA TOTAL	ALIMENTOS VARIOS	VARIAS	

NOTA: Consultar con el Laboratorio si el método es aplicable a los diferentes alimentos no especificados

Los resultados de los análisis solicitados podrán ser usados por la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonosanitario, en caso de que se ponga en riesgo el estatus fitosanitario, zoonosanitario o de inocuidad de los alimentos.

Los Laboratorios de la Agencia de Regulación y Control Fito y Zoonosanitario se responsabilizan de la confidencialidad de la información de los análisis.