ANÁLISIS DE CONTENIDO NUTRICIONAL

ANÁLISIS DE CONTENIDO NUTRICIONAL F AZUCARES VOLUMÉTRIO CALCIO ABSORCO CALORÍAS CÁLCULO	AL RESOLUCIÓN 333 DE 2011 PARÁMETROS DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA CO - LANE EYNON CIÓN ATÓMICA DI MATEMÁTICO
AZUCARES VOLUMÉTRIO CALCIO ABSORO CALORÍAS CÁLCULO	CO - LANE EYNON CIÓN ATÓMICA
CALCIO ABSORCI CALORÍAS CÁLCULO	IÓN ATÓMICA
CALORÍAS CÁLCULO	
	ΜΑΤΕΜΆΤΙΟΟ
CARBOHIDRATOS INDIRECTO	PERCENTION .
	O MATEMÁTICO
CENIZAS INCI	NERACIÓN
(°) FIBRA DIETARÍA TOTAL ENZYMATIC GR	AVIMETRIC METHOD
COLESTEROL CROMATOG	GRAFÍA DE GASES
GRASA SATURADA CROMATOG	GRAFÍA DE GASES
GRASA TOTAL EXTRACO	CIÓN SOXHLET
GRASA TRANS CROMATOG	GRAFÍA DE GASES
HIERRO ABSORC	CIÓN ATÓMICA
HUMEDAD S	ECADO
PROTEÍNAS KJ	ELDAHL
SODIO ABSORC	CIÓN ATÓMICA
VITAMINA A	HPLC
VITAMINA C	HPLC
ANÁLISIS DE CONTENIDO NUTRICIONAL PARÁMETROS DE DECLARACIÓN OPCIONAL	
FOSFORO COLORIMÉTRICO	DEL ÁCIDO ASCÓRBICO
MAGNESIO ABSORC	IÓN ATÓMICA
NIACINA	HPLC
RIBOFLAVINA	HPLC
TIAMINA	HPLC
VITAMINA D	HPLC
ZINC ABSORC	CIÓN ATÓMICA
POTASIO ABSORC	IÓN ATÓMICA
SELENIO ABSORC	IÓN ATÓMICA
MOLIBDENO ABSORC	IÓN ATÓMICA
COBRE ABSORC	IÓN ATÓMICA
MANGANESO ABSORC	IÓN ATÓMICA

(*) Análisis subcontratado

