



Centro Tecnológico Nacional
Nº registro Laboratorio: 2.13.661 Centro Extremadura



BOLETÍN DE ANÁLISIS MODIFICADO / AMPLIADO

Análisis Solicitado por: MIGIMNASIO NUTRICIÓN DEPORTIVA, S.L

Código de cliente: 00.0712

Descripción de la muestra: PRODUCTOS DIETÉTICOS RICOS EN PROTEÍNA

Fecha Recpción: 05-mar-13

Tipo Envase: VARIOS

Transportado a CTAEX por: Mensajería

Referencia del cliente: PRODUCTO: ISO 100 MARCA: DYMATIZE SABOR: SMOOTH BANANA FORMATO: 5 LBS LOTE: 1068216
CADUCIDAD: 03/14. PRODUCTO PRECINTADO Y RECIBIDO POR CONDUCTO NOTARIAL. TRANSPORTE EFECTUADO POR CHRONOEXPRES.

Determinación	Metodología	Resultado
---------------	-------------	-----------

COMPOSICIONAL

COMPOSICIÓN NUTRICIONAL 1

Humedad (%)	Gravimetría	4,98
Grasa (%)	Soxhlet	1,20
Proteínas (%)	Kjeldahl	80,81
Cenizas (%)	Gravimetría	3,45
Hidratos de Carbono (%)	Cálculo	9,56
Energía (kJ / 100 g)	Cálculo	1556,27
Energía (kcal / 100 g)	Cálculo	372,31

Fecha de inicio de análisis: 06-mar-13

Fecha de finalización de análisis: 11-abr-13

En Villafrauco del Guadiana, a 11/04/2013

Vº Bº Responsable de laboratorio

P.A.



Los resultados contenidos en el presente procedimiento sólo afectan a las muestras sometidas al ensayo descrito
Queda prohibida la reproducción parcial del informe sin la aprobación por escrito del laboratorio

Página 1 de 1





Centro Tecnológico Nacional
Agroalimentario Extremadura
Inscrita en el 2007 Registro de C.A.T.F con el nº 80

661/13
PRODUCTO: ISO 100
MARCA: DYMATIZE
SABOR: SMOOTH BANANA
FORMATO: 5 LBS
LOTE: 1068216
CADUCIDAD: 03/14

DETERMINACIÓN	CTAEX (%)	ETIQUETA (%)
HUMEDAD	4.98	
GRASA	1.20	1.00
PROTEINA	80.81	89.00
CENIZA	3.45	
HIDRATOS DE CARBONO	9.56	2.00
ENERGÍA (Kcal/100G)	372.31	379.00
ENERGÍA (KJ/100G)	1556.27	1582.00

Inscrita en el Registro de Asociaciones de la Consejería de Presidencia de la Junta de Extremadura con el número: 2.927, de la Sección Primera. CIF: G06354478.



LABORATORIO CENTRO
Parque Empresarial Les Mercedes
C/ Campezo nº 1, Edificio 3, planta 0
28022 Madrid
T 91 208 08 00
F 91 208 08 03
agroalimentario@appluscorp.com
http://www.appluslaboratories.com

MODIFICACIÓN Nº1 AL INFORME Nº:
3352/13/19575 - MAD

Nº ACTA: 168553

INFORME DE ENSAYO EMITIDO POR APPLUS NORCONTROL S.L.U.

* Los ensayos y actividades marcados no están amparados por la acreditación de ENAC.
Las actividades recogidas en el apartado de observaciones no están amparadas por la acreditación de ENAC.
La incertidumbre de los ensayos incluidos en el alcance de acreditación se encuentra a disposición del cliente.



DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE

NOMBRE: CENTRO.TEC.AGROALIM.EXTREMADURA(CTAEX)
CENTRO:
DIRECCIÓN: CTRA.VILLAFRANCOA BALBOA KM. 1,200

LOCALIDAD: VILLAFRANCO DEL GUADIANA
PROVINCIA: 06195 BADAJOZ
PAÍS: ESPAÑA

DATOS DE IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA:

PRODUCTO: PRODUCTO DIETETICO ISO 100
PROVEEDOR:
MARCA:
LOTE: 1068216
CATEGORÍA:
TIPO DE ENVASE:

FECHA ENV.:
FECHA CAD.: 31/03/14
Tº PRODUCTO T.M.:
S/REF.:
CAPACIDAD:

F. TOMA MUESTRA:
F. RECEPCIÓN: 15/03/13
CÓD. BARRAS:
SECCIÓN:
Nº ENVASES: 1

CONDICIONES DE RECEPCIÓN: Temperatura Ambiente
OBSERVACIONES: Remitido por Cliente
MARCA: DYMATIZE. SABOR: SMOOTH BANANA.FORMATO: 5LBS

ANÁLISIS FÍSICO/QUÍMICO

	Inicio 21/03/13	Fin 27/03/13	Resultado
* 1	HUMEDAD	(%)	3.32
* 2	EXTRACTO SECO	(%)	96.68
3	GRASA	(%)	1.5
4	PROTEINAS	(% (Nx6.25))	82.76
* 5	CENIZAS	(%)	3.52
* 6	H.DE CARBONO (dif.)	(%)	8.9
* 7	VALOR CALORICO (Kcal)	(Kcal/100g)	380
* 8	VALOR CALORICO (Kjul)	(Kjul/100g)	1614

La reproducibilidad del presente documento, sólo está autorizada si se hace en su totalidad.

Los resultados obtenidos sólo dan fe de la muestra analizada

Applus Norcontrol, S.L.U. Inscrita en el Registro Mercantil de la Coruña, Tomo 1.123, Folio 33, Hoja C-5521, Inscripción 1ª. C.I.F. B-150.44.357.

LABORATORIO CENTRO
Parque Empresarial Las Mercedes
C/ Campezo nº 1, Edificio 3, planta 0
28022 Madrid
T 91 208 08 00
F 91 208 08 03
agroalimentario@appluscorp.com
http://www.appluslaboratories.com

MODIFICACIÓN Nº1 AL INFORME Nº:
3352/13/19575 - MAD

INFORME DE ENSAYO EMITIDO POR APPLUS NORCONTROL S.L.U.

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

Las opiniones, interpretaciones, etc, que se indican a continuación están fuera del alcance de la acreditación de ENAC.

METODOLOGÍA EMPLEADA

- | | |
|--|---|
| Q 1 C5127202 PE LQ-CA-02/DESECACION 105 °C. (RV) | Q 2 DESECACION EN ESTUFA 105°C |
| Q 3 C5127203 PE LQ-CA-03/CON HIDROLISIS EXTRACCIÓN SOXHLET | Q 4 C5127235 PE IQ-AL-01 (PROTEINA DUMAS) |
| Q 5 C5127279/COMBUSTION A 550°C | Q 6 POR DIFERENCIA |
| Q 7 CALCULO DIRECTO | Q 8 CALCULO DIRECTO |

Adjunto Lab. Química
MONICA MENENDEZ RODRIGUEZ
Madrid, 11 de Abril de 2013

Applus⁺
Applus Norcontrol, S.L.U.

Garantía de Calidad de Servicio

Applus+, garantiza que este trabajo se ha realizado dentro de lo exigido por nuestro Sistema de Calidad y Sostenibilidad, habiéndose cumplido las condiciones contractuales y la normativa legal.

En el marco de nuestro programa de mejora les agradecemos nos transmitan cualquier comentario que consideren oportuno, dirigiéndose al responsable que firma este escrito, o bien, al Director de Calidad de Applus+, en la dirección: satisfaccion.cliente@appluscorp.com

La reproducibilidad del presente documento, sólo está autorizada si se hace en su totalidad.

Los resultados obtenidos sólo dan fe de la muestra analizada

Applus Norcontrol, S.L.U. Inscrita en el Registro Mercantil de la Coruña, Tomo 1.123, Folio 33, Hoja C-5521, Inscripción 1ª. C.I.F. B-150.44.357.

INFORME DE ENSAYO N°130025410001

DATOS CLIENTE

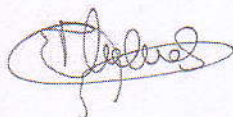
Remitida por	CENTRO TECNOLOGICO AGROALIMENTARIO EXTREMADURA-CTAEX-	DNI/NIF	G06334478
Domicilio	CRT.VILLAFRANCO A BALBOA KM.1.2 A.CO.435	Teléfono	924 448077
Población	VILLAFRANCO DEL GUADIANA	Fax	924241002
Provincia	BADAJOS	Email	
Código Postal	06915	Web	

DATOS MUESTRA

Producto	PRODUCTOS DIETETICOS	N° Entrada	25410
Subproducto		N° Muestra	0025410001
Muestreada por	CLIENTE	F. Entrada	15/03/2013
Tipo Env./Cant.	BOLSA DE PLASTICO 213g	F. Ini. Análisis	18/03/2013
Referencia	PRODUCTO: ISO 100 MARCA: DYMATIZE SABOR: SMOOTH BANANA FORMATO: 5LBS LOTE: 1068216 CADUCIDAD 03/14	F. Fin Análisis	22/03/2013

DETALLE DE ANALISIS

Ac	Lab	Determinación	Resultado	Unidad	Método	Procedimiento
	FQ	EXTRACTO SECO	94.1	g/100 g	Gravimetría	
	FQ	CENIZAS TOTALES	3.7	g/100 g	Gravimetría	
	FQ	GRASA	1.0	g/100 g	Método Soxhlet	
	FQ	HIDRATOS DE CARBONO	8.0	g/100 g	Cálculo	
	FQ	HUMEDAD	5.9	g/100 g	Gravimetría	
	FQ	PROTEINAS	81.4	g/100 g	Método Kjeldahl	
	FQ	VALOR ENERGETICO	1557	kJ/100 g	Cálculo	
	FQ	VALOR ENERGÉTICO	367	kcal/100 g	Cálculo	



FUENSANTA MELENDERAS RUIZ
(FQ) JEFA LAB. FISICO-QUIMICO

Fecha Emisión: 11/04/2013

- ✓ Los resultados que aparecen precedidos por la expresión "<" corresponden al límite de cuantificación del método.
- ✓ Las incertidumbres de los ensayos acreditados están calculadas y a disposición del cliente.
- ✓ Los resultados contenidos en el presente informe sólo afectan a las muestras sometidas al ensayo descrito.
- ✓ Queda totalmente prohibida la reproducción parcial del presente informe sin la aprobación por escrito del laboratorio.

INFORME DE ENSAYO N°130025410001

En cumplimiento del artículo 5, 11 de la Ley 15/1999, por el que se regula el derecho de información y la solicitud del consentimiento para la recogida y tratamiento de datos, se exponen los siguientes extremos: Los datos de carácter personal que Ud. facilita se incorporarán al Fichero denominado "GESTIÓN" cuyo titular es el CENTRO TECNOLÓGICO NACIONAL DE LA CONSERVA Y ALIMENTACIÓN, con una finalidad propia de gestión económico, administrativa de la empresa y de gestión analítica de las muestras que se faciliten. Se ponen a disposición de los interesados los formularios para poder ejercitar los derechos de acceso, rectificación y cancelación de sus datos personales en la dirección de la empresa, C/ Concordia s/n, Molina de Segura, Murcia – 30500.