

## **ANÁLISIS DE PROTEÍNA EN TRIGO TRATADO CON MICROORGANISMOS**

**Lugar:** Establecimiento LEONARDO RUANI

**Localidad:** Inrville

**Departamento:** Marcos Juárez

**Provincia:** Córdoba

SUPERFICIE: 24 has.

VARIEDAD: Klein Guapo

FECHA DE SIEMBRA: 2/6/09

DENSIDAD: 110 Kg/ ha.

Esta experiencia fue realizada en dos lotes, uno de 16 ha y otro de 8 ha, teniendo ambos lotes a la soja como cultivo antecesor tratada con microorganismos.

El lote de 16 has fue tratado con fertilizante químico Sol-Mix (Nitrógeno + azufre) a razón de 150 kg/ha, más 1 litro/ha de microorganismos.

La cosecha se realizó el 10 de diciembre con un rinde de 2.000 kg/ha.

Mientras que el lote de 8 hectáreas fue tratado solamente con microorganismos en dos aplicaciones de 1 litro cada una.

La cosecha se realizó el mismo 10 de diciembre con un rinde de 2.100 kilogramos por hectárea.

*Hay que tener en cuenta que el bajo rinde general de la zona se debió a que en días del mes de octubre fue afectado por muy altas temperaturas e intenso sol en etapa de floración, aparejándose con la falta de lluvias.*

<p><b>Laboratorio Biomédico Dr. Rapela</b>  <b>S.A</b>  <b>Ramón L. Falcón 2534 Capital Federal</b>  <b>Tel: 4610-9950 Fax: 4610-9951</b>  <b>e-mail : <a href="mailto:informes@rapela.com.ar">informes@rapela.com.ar</a> web : <a href="http://www.rapela.com.ar">http://www.rapela.com.ar</a></b></p>
---

**PROTOCOLO NRO. : Z 139474**  
**FECHA DE INGRESO : 17/02/2010 12:52** **FECHA DE IMPRESION : 0**  
**1/03/2010**  
**SOLICITADO POR : FOOD SAFETY**  
**A PEDIDO DE : -**

-----  
**MATERIAL ANALIZADO : GRANOS DE TRIGO**  
**ROTULADA COMO : N°2 8 HA**  
**: -**  
**CONDICIONES DE RECEP. : CORRECTA**  
**FECHA TOMA DE MUESTRA : 17/02/2010**  
**LUGAR DE EXTRACCION : \***  
**NUMERO SENASA : ACTA N°:**  
**PRECINTO : \* NUMERO OFICIAL: \***

-----  
**DETERMINACION DE PROTEINA BRUTA**

RESULTADO: **15,10** g%  
METODO : AOAC Official Method 981-10  
FACTOR UTILIZADO: **6,25**

Los resultados informados como 0 corresponden a valores menores al limite de deteccion (10mg/100g).

*Protocolo firmado electrónicamente por **PABLO TROPP LIC. EN TECNOLOGIA IND. DE ALIMENTOS** el 01/03/2010*  
*Enviado por el sistema automatizado de envío de resultados 01/03/2010 16:55*

<p><b>Laboratorio Biomédico Dr. Rapela</b>  <b>S.A</b>  <b>Ramón L. Falcón 2534 Capital Federal</b>  <b>Tel: 4610-9950 Fax: 4610-9951</b>  <b>e-mail : <a href="mailto:informes@rapela.com.ar">informes@rapela.com.ar</a> web : <a href="http://www.rapela.com.ar">http://www.rapela.com.ar</a></b></p>
---

**PROCOLO NRO. : Z 139475**  
**FECHA DE INGRESO : 17/02/2010 12:53** **FECHA DE IMPRESION : 0**  
**1/03/2010**  
**SOLICITADO POR : FOOD SAFETY**  
**A PEDIDO DE : -**

-----  
**MATERIAL ANALIZADO : GRANOS DE TRIGO**  
**ROTULADA COMO : N°3 16 HA**

:-

**CONDICIONES DE RECEP. : CORRECTA**  
**FECHA TOMA DE MUESTRA : 17/02/2010**  
**LUGAR DE EXTRACCION : \***  
**NUMERO SENASA : ACTA N°:**  
**PRECINTO : \* NUMERO OFICIAL: \***

-----  
**DETERMINACION DE PROTEINA BRUTA**

RESULTADO: **17,59** g%  
METODO : AOAC Official Method 981-10  
FACTOR UTILIZADO: **6,25**

Los resultados informados como 0 corresponden a valores menores al limite de deteccion (10mg/100g).

*Protocolo firmado electrónicamente por **PABLO TROPP LIC. EN TECNOLOGIA IND. DE ALIMENTOS** el 01/03/2010*  
*Enviado por el sistema automatizado de envío de resultados 01/03/2010 16:55*