



## BOLETÍN DE ANÁLISIS

<b>PRODUCTO</b>	
<b>HIDROLIZADO DE PROTEINAS DE TRIGO</b>	

<b>ENSAYO</b>	<b>ESPECIFICACIÓN</b>	<b>RESULTADO</b>
<b>ASPECTO</b> P0.00100*	Líquido transparente - Liq. ligeramente turbio	Correcto
<b>COLOR</b> P0.00200*	Pardo	Correcto
<b>DENSIDAD A 20°C</b> P0.00100*	1,070 - 1,090	1,075 g/ml
<b>pH</b> P1.03000*	4,0 - 5,5	4,8
<b>RESIDUO SECO DH</b> <b>2,5 105°C</b> P1.20520*	18,00 – 23,00	18,66 %
<b>AEROBIOS TOTALES</b> P4.20100*	MAX. 100	Correcto cfu/g
<b>HONGOS Y</b> <b>LEVADURAS</b> P4.20200*	MAX. 10	Correcto cfu/g
<b>PATOGENOS</b> P2.10300*	Ausencia en 1g	Correcto
<b>NITROGENO TOTAL</b> P2.20300*	1,80 - 2,80	2,03%
<b>PROTEINA</b> P2.10300*	10,40 - 16,30	11,77%

El color o la transparencia de los extractos vegetales puede evolucionar tras la producción, sin afectar a las propiedades del producto. En caso de turbidez, filtrar antes de usar.