

## Peptona de Trigo EndoLow (ANIMAL-FREE) Cat. No. 396 | MI-AC-647 | Versión: 3

Fecha: 16/03/2022

Peptonas de bajo nivel de endotoxinas que mejoran la densidad celular y la producción de proteínas en cultivos de células eucariotas y procariotas en procesos de BioPharma.



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

La Peptona de Trigo EndoLow es un hidrolizado de proteína libre de derivados animales a base de proteína de trigo con un bajo contenido de endotoxinas.

#### **APLICACIONES POTENCIALES:**

Este producto es una fuente de nutrientes que satisface los requerimientos generales de los cultivos celulares. Se puede utilizar en medios de cultivo de tejidos, producción de vacunas y anticuerpos y en un amplio proceso de BioPharma.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

Polvo fino, de color café claro y sin partículas extrañas.

| Características Químicas | Especificaciones | Valor Típico |
|--------------------------|------------------|--------------|
| Nitrógeno Amínico (NA)   | Mínimo 1,00%     | 1.78%        |
| Nitrogeno Total (NT)     | Mínimo 10,00%    | 12.33%       |
| NA/NT                    | N/A              | 14.44        |
| Pérdida en el secado     | Máximo 6,00%     | 2.58%        |
| Cenizas                  | Máximo 15,00%    | 14.8%        |
| pH (solución al 2%)      | 6,50 – 7,50      | 6.73         |

| Caracterícticas Microbiológicas | Especificaciones    |
|---------------------------------|---------------------|
| Endotoxinas                     | <200 UE/g           |
| Cuenta Estándar                 | Menos de 5000 UFC/g |
| Hongos y Levaduras              | Menos de 100 UFC/g  |
| Coliformes                      | Negativo            |
| Salmonella                      | Negativo            |

#### **ALMACENAJE REANÁLISIS CERTIFICACIONES EMPAQUE**

El producto es empaquetado en bolsas de polietileno en cuñetes de cartón reforzado. 25 kg | 50 kg

Mantener en su envase original cerrado, en un lugar seco y fresco. Producto higroscópico.

4 años después de su fecha de elaboración.

ISO 9001 SADER-SENASICA

Pagina 1 de 2

www.biotecnica.com.mx

ventas@biotecnica.com.mx



# Peptona de Trigo EndoLow (ANIMAL-FREE) Cat. No. 396 | MI-AC-647 | Versión: 3 Fecha: 16/03/2022

| Aminoácidos     | g/100g |
|-----------------|--------|
| Ácido glutamico | 30.0   |
| Prolina         | 13.3   |
| Leucina         | 5.53   |
| Fenilalanina    | 4.48   |
| Serina          | 3.85   |
| Glicina         | 3.27   |
| Valina          | 3.26   |
| Isoleucina      | 2.81   |
| Ácido aspártico | 2.52   |
| Arginina        | 2.43   |
| Tirosina        | 2.26   |
| Alanina         | 2.08   |
| Treonina        | 2.08   |
| Histidina       | 1.52   |
| Lisina          | 1.20   |
| Cistina         | 1.00   |
| Metionina       | 0.806  |
| Triptófano      | 0.62   |

