



CAPSULAS Nº 2 BLANCO (CAPSCANADA)

| | | | |
|---------------------------|------------|--------------------|---------------------|
| CODIGO ARTICULO.: 3968828 | | Nº CAS: --- | Nº ANÁLISIS: C03/24 |
| LOTE FABRICANTE: | 4100036387 | ID CERTIFICADO: | 42.218 |
| LOTE PROVEEDOR: | 0126309 | FECHA FABRICACIÓN: | 01/01/2024 |
| LOTE META: | 0200524 | FECHA CADUCIDAD: | 31/12/2028 |

| ENSAYOS | ESPECIFICACIONES | RESULTADOS |
|------------------------|------------------|--------------|
| Características | | |
| Aspecto | Cápsula | Cápsula |
| Color | Blanco | Blanco |
| Olor | Conforme | Conforme |
| Peso | 58.6 - 67.4 mg | 62.8 mg |
| Identificación | | |
| Gelatina | Conforme | Conforme |
| Dióxido de titanio | Conforme | Conforme |
| Test físico-químicos | | |
| Tiempo desintegración | < 15 min | 1 min |
| Humedad | 13 - 16 % | 14.7 % |
| Longitud cerrada | 17.4 - 18.2 mm | 17.4 mm |
| Cenizas sulfúricas | < 7.0 % | Conforme |
| Lubricantes | < 0.5 % | Conforme |
| Dioxido de sulfuro | < 50 ppm | Conforme |
| Metales pesados | | |
| Arsénico | < 1 ppm | Conforme |
| Cadmio | < 0.5 ppm | Conforme |
| Plomo | < 1 ppm | Conforme |
| Mercurio | < 0.1 ppm | Conforme |
| Control microbiológico | | |
| TAMC | < 1000 UFC/g | 10 UFC/g |
| TYMC | < 100 UFC/g | < 10 UFC/g |
| Salmonella | Ausencia/10g | Ausencia/10g |
| E. Coli | Ausencia/1g | Ausencia/1g |
| Staphylococcus aureus | Ausencia/1g | Ausencia/1g |
| Pseudomonas aeruginosa | Ausencia/1g | Ausencia/1g |

NORMATIVAS QUE CUMPLE

Especificaciones Fabricante

OBSERVACIONES

Todos los datos han sido adaptados del certificado del proveedor autorizado.

Debido a la naturaleza de las materias primas, su procedencia y las mejoras tecnológicas, los datos de composición de los colores que se muestran son valores objetivo y los valores reales pueden variar para garantizar la consistencia del color del lote.

CONSERVACIÓN

Almacenar en un lugar fresco. Conservar el envase cerrado, en un lugar seco y bien ventilado.

Fecha Análisis: 29/05/2024
Firma: Albert Sanchez Lopez (QP)
Dictamen: Correcto

Fabricante: 40001237

Los residuos químicos y sus envases deben ser entregados por la farmacia a un gestor autorizado para este tipo de residuos en su CCAA; en ningún caso puedan depositarse en el Punto SIGRE.