

LOTE: F2004000199 FECHA DE FABRICACION: 2020-04 FECHA DE VENCIMIENTO: 2025-04  
 TAMAÑO: 2 COLOR/CODIGO: TAPA/ VERDE / 10-41 CUERPO/ BLANCO / 20-1

PROPIEDADES FISICAS	UNIDAD DE MEDIDA	METODO	LIMITES	VALOR REAL
Humedad	%	DCC-MA-P027	13.00-16.00	14.3
Peso	(mg)	DCC-MI-P003	57.00-65.00	61.3
Longitud de la tapa	(mm)	DCC-MI-P006	8.45-9.15	8.51 - 9.06
Longitud del cuerpo	(mm)	DCC-MI-P006	14.80-15.50	14.80 - 15.38
Desintegración	(min)	DCC-MA-P063	N.M.D. 15 Min	CUMPLE
LIMITES MICROBIOLÓGICOS				
Recuento total de Aerobios Mesófilos, en ufc/g		DCC-MA-P034	N.M.D. 1000	< 10
Coliformes Totales		DCC-MA-P036	Ausencia 1g	Ausencia
Escherichia Coli		DCC-MA-P036	Ausencia 1g	Ausencia
Salmonella		DCC-MA-P039	Ausencia 10g	Ausencia
Stafilococcus Aureus		DCC-MA-P037	Ausencia 1g	Ausencia
Bacterias Anaerobias Sulfito Reductoras		DCC-MA-P082	Ausencia 1g	Ausencia
Pseudomona Aeruginosa		DCC-MA-P033	Ausencia 1g	Ausencia
Recuento total de Hongos y Levaduras, en ufc/g		DCC-MA-P040	N.M.D. 100	< 10

Condiciones de almacenamiento Temperatura: 15 °C-25 °C Humedad Relativa: 35%-65%  
 NOTA: La CALIDAD VISUAL es superior a lo establecido en los planes de muestreo de la norma ISO 2859-1 "Procedimiento de muestreo para inspección por atributos" empleando muestreo simple con nivel III de inspección General y nivel aceptable de calidad (NAC) de 0,010% para defectos Críticos, 0,040% para defectos Mayores y 0,250% para defectos Menores.

Así mismo cumplen con las Especificaciones establecidas en el Manual de Información Técnica vigente.

Algunos cambios en el color se pueden presentar por la naturaleza de la materia prima, los cuales se encuentra dentro de especificaciones.

Cumplimiento TSE / BSE: Las cápsulas fueron producidas con gelatina hecha de piel de bovino originado de Colombia. Colombia está libre oficialmente de Encefalopatía Espongiforme bovina. Esta enfermedad nunca ha sido registrada en territorio colombiano.

  
LEONARDO DE LA HOZ P.

ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

FECHA: 2020/05/18

Código: DCC-021L (Vigente desde 4 de Julio de 2019)