

**PARTIDA N°:** 11021

**LOTE:** 1360 KILOS

**FECHA DE ELABORACION:** OCTUBRE 2023

**FECHA DE RECEPCION DE LA MUESTRA:** 26/10/23

**TIPO DE MUESTRA / MATRIZ:** POLVO DE CARTÍLAGO DE TIBURÓN

**ANÁLISIS FÍSICO – QUÍMICO**

HUMEDAD %	1.59
PROTEINAS%	45.06
GRASA%	0.25
CENIZAS %	53.1
CALCIO %	18.60
FOSFORO %	9.70
CLORURO DE SODIO %	1.49

<u>Recuento de bacterias aerobias mesofilas totales:</u> PCA Merck 30° C 48 HS	< 10 ufc/g
<u>Coliformes fecales:</u> NMP/g	AUSENCIA EN 1 GRAMO
<u>Hongos y Levaduras:</u> Agar Saboraud.	AUSENCIA EN 1 GRAMO
<u>Escherichia coli:</u> Caldo Lauril sulfato Merck Caldo BRILA Merck Caldo EC Merck	AUSENCIA EN 1 GRAMO
<u>Clostridios Sulfito Reductores / g:</u> INF y B (1980) AOAC (1995) Se realiza según Norma ISO 6461/1 1-1986 (E) Caldo Diferencial para Clostridios (DRCM) Merck AGAR SPS Merck	AUSENCIA EN 1 GRAMO
<u>Estafilococos aureus coagulasa (+)/g:</u> ICMSF (1986) fda (1998) Agar Baird Parker Merck	AUSENCIA EN 1 GRAMO
<u>Salmonella sp.:</u>	AUSENTE EN 25 GRAMOS

SE RECOMIENDA EL CONSUMO DE ESTE PRODUCTO DENTRO DE LOS 24 MESES A PARTIR DE LA FECHA DE ELABORACIÓN