## ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO TERMINADO



## SAL PARRILLERA



EPD-004
REVISION: 00
DEP:: C.C.

DESCRIPCIÓN	Producto cristalii				SAL INDUSTRIAL PARRILLERA					
	Producto cristalino transparente higroscópico de color blanco, que se identifica como cloruro de sodio. Puro, extraído de fuentes naturales, libre de impurezas, cuerpos extraños y sustancias tóxicas o nocivas.									
	Parámetro	Unidad		Mín.	Máx.	Método Ensayo				
ESPECIFICACIONES FÍSICO-QUÍMICO	Humedad	%		-	0.5	INEN 49				
	Cloruro de Sodio	%	(	98.5	-	INEN 51				
	Residuos insolubles	%		-	0.3	INEN 50				
	Sulfatos	ppm		-	6000	LAB. FAMOSAL				
	Calcio	ppm		-	1000	LAB. FAMOSAL				
	Magnesio	ppm		-	1000	LAB. FAMOSAL				
ESPECIFICACIONES MICROBIOLÓGICAS	Parámetro	Unidad		Req	uisito	Método de referencia				
	Aerobios mesófilos	UFC/g		Máx.	2 x 104	AOAC 19th 966.23				
	Coliformes totales	UFC/g <		<1	x 101	AOAC 19th 991.14				
	E. Coli	UFC/g		<1	x 101	AOAC 19th 991.14				
	Salmolle spp	Ausencia/25 g		Ausencia/25 g		AOAC 031208				
	Bacterias halófilas	UFC/g		<1	x 101	ICMSF				
	Malla 30 (0,595 mm)	0.9								
	Malla 40 (0,400 mm)	0.08								
	Colector	0.02								
CONDICIONES DE TRANSPORTE	Transporte cerrado para evitar contaminantes físicos; como polvo, vidrios, metales, madera, cabellos y plásticos. Químicos o microbiológicos:área limpia y desinfectada.									
EMBALAJE	Empaque primario:	Fundas natural sin impresión								
	Empaque secundario:	Pacas de polipropileno laminado								
ESTADO DEL EMPAQUE	Pacas sin roturas, limpias y cosidas con piola. Funda interior con sellos horizontal y vertical correctos(sin abrirse). Y libre de contaminantes físicos, químicos y microbiológicos.									
PESO KG	Peso total: 50 Kg									
RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO	Mantener en lugar fresco y seco. En el envase cerrado para impedir el ingreso de la humedad al producto.									
TIEMPO DE VIDA ÚTIL	12 meses	12 meses								