

		<h2>Supremo TÉ BRASIL</h2>		Código: 3100201200 (12x20) 3100205000 (50x20) 3101001000 (10x100)
				Creada: 18/01/2008 Modificación: 27/01/2014 Por: M. Hernández
1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO				
Definición del producto	Producido y envasado en Chile a partir de Té Negro			
Nombre del producto	Té Brasil			
Marca	Supremo			
Ingredientes	Té negro (<i>Camellia sinensis</i>).			
Presentación	Bolsitas: El producto es envasado en bolsitas de papel filtro, envueltas en un sobre de polipropileno hermético para mantener sus características y envasados en cajitas de cartulina.			
2. DATOS DEL PROVEEDOR				
Productor - Importador	Cambiaso Hnos. S.A.C.			
Contacto Técnico	Maritza Hernández Gutiérrez (Jefe Dpto. Calidad y Desarrollo) (32) - 2206354			
Datos proveedor	Cambiaso Hnos. S.A.C. Sauce 851 Placilla. Valparaíso - Chile Res. N° 1505132062 del 21-04-15 Seremi de Salud, región de Valparaíso.			
Fotografía Producto				
Hojas procesadas	Producto Terminado		Unidad de Venta	
				
3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO- QUÍMICAS				
Parámetro Analizado	Método	Requisitos	Norma de referencia	
Humedad	% máx.	TN-ME-03	12.0	RSA.
Extracto acuoso	% mín.	TN-ME-06	24.0	Nch2799.
Cenizas Totales	% máx.	TN-ME-10	8.0	Nch2799-RSA(Art.452-453)
Cenizas insolubles en Hcl al 10%	% máx.	TN-ME-12	1.0	Nch2799-RSA(Art.452-453)
Cafeína	% mín.	TN-ME-08	1.0	RSA.
Tallos	% máx.	TN-ME-09	20	RSA.
Según Artículo 453 R.S.A.				
4. CARACTERÍSTICAS ORGANOLÉPTICAS				
Color	Café rojizo claro.			
Sabor - Aroma	Té con aroma intenso y sabor amargo.			
5. CARACTERÍSTICAS MICROBIOLÓGICAS				
Parámetro Analizado	Método	Especificaciones	Norma de referencia	
N° de Enterobacterias UFC/g	ENT-MIC	N° de muestras: 5 máx. 2 muestras entre 100 y 1000 UFC/g. 3 muestras <100 UFC/g	RSA 977/96	
6. ALMACENAMIENTO	Almacenar en lugar fresco y seco. Temperatura: 20 °C máximo. - Humedad: 60% HR máximo.			
7. DURABILIDAD	Consumir antes de 5 años.			
Rotulación (Elab ó Venc)	Vencimiento (Mes – Año)		Lote (Línea – Mes – Día – Hora)	

8. ENVASE Y CAJA CONTENEDORA			
Pesos	Peso Neto (g/cajita)	Unidades por caja contenedora	Peso Total (Caja + Producto)
20 bolsitas	40 g	12	0,78 Kg.
20 bolsitas	40 g	50	3,27 Kg.
100 bolsitas	200 g	10	3,13 Kg.
Material envase y embalaje			
	Ancho/Largo/Fondo (mm)	Composición (detalle de materiales)	
Formato: 12 x 20			
Unidad de consumo	74*110*74	Caja de cartulina, cubiertas con PP	
Unidad de venta	220*288*110	Bolsa de polietileno	
Formato: 50 x 20			
Unidad de consumo	74*110*74	Caja de cartulina, cubiertas con PP	
Unidad de venta	380*215*380	Bolsa de polietileno	
Formato: 10 x 100			
Unidad de consumo	135*285*74	Caja de cartulina, cubiertas con PP	
Unidad de venta	155*680*290	Bolsa de polietileno	
Códigos de Barras: EAN13 / DUN14			
Formato	EAN 13	DUN 14	
12 x 20	7801875041012	57801875041017	
50 x 20	7801875041012	17801875041019	
10 x 100	7801875041036	17801875041033	
9. INFORMACIÓN NUTRICIONAL			
Porción:	1 bolsita (2,0 g en 200 ml de agua)		
Porciones por envase:	40 g: 20 / 200 g: 100		
	100 ml	1 Porción	
Energía (kcal)	0,8	1,6	
Proteínas (g)	0,0	0,0	
Grasa Total (g)	0,0	0,0	
Hidratos de Carbono disp. (g)	0,2	0,4	
Azúcares Totales (g)	0,2	0,4	
Sodio (mg)	0,0	0,0	