

ESPECIFICACIONES DE CALIDAD DE PRODUCTOS

Dibujo de Botella	Identificación					Inspección por Atributos			
	Código:	1G200676200				Defecto	Crítico	Mayor	Menor
	Nombre del Producto:	GARRAFON 20 LT GENERICO				Aperlamiento			
	Uso Previsto:	Agua purificada				Anillo en cuello			
	Color:	Azul (Holcobatch Blue)				Burbuja			
	Corona:	Rosca 49,0 mm. (corta)				Corona deforme/incompleta			
	Máquina:	Nissei 10				Contaminación			
	Dimensiones					Cráter			
	Dimensión:	Unidad	Max.	Nominal	Min.	Preforma			
	Peso con Asa:	g.	745.0	725.0	705.0	Punto descentrado			
	Peso sin Asa:	g.	683.0	673.0	663.0	Rebaba o hilo			
	Altura:	mm.	498.0	496.0	494.0	Distribución de Botellas en Empaque			
	Espesor Zona 1 (Hombro):	mm.	1.60	1.20	0.80	<p>4 Garrafrones por Bolsa, completamente empacados.</p>	<p>9 Niveles</p> <p>Total=18 Bolsas (2 Bolsas por nivel)</p>		
	Espesor Zona 2 (Cuerpo):	mm.	0.95	0.80	0.65				
	Espesor Zona 3 (Base):	mm.	0.85	0.70	0.55				
	Espesor Zona 4 (Fondo):	mm.	1.50	1.00	0.50				
	Espesor Zona 5 (Asa):	mm.	0.75	0.60	0.45				
	Diámetro Exterior de boquilla:	mm.	50.00	49.00	48.00				
	Diámetro Interior de boquilla:	mm.	42.00	41.00	40.00				
	Diámetro de anillo Hombro:	mm.	283.00	278.00	273.00				
	Diámetro anillo Panel de Etiqueta:	mm.	283.00	278.00	273.00			Empaque	
	Diámetro anillo de Base:	mm.	283.00	278.00	273.00	Presentación (Bolsa):	Pallet		
	Capacidad al Derrame:	Lt.	21.32	21.27	21.22	Cantidad total	72 piezas		
	Capacidad al Punto de Llenado:	Lt.	20.05	20.00	19.95	Cantidad por cama	2 Bolsas = 8 piezas		
	Punto de llenado:	mm.	115 +/- 5			Etiquetas	Si Aplica (2000503)		
	Dosificación de Pigmento	Holcobatch Blue 0.045 % a 0.048%				Niveles	9 niveles		
Instrucciones Especiales					Embalaje				
<ol style="list-style-type: none"> Prueba de Impacto: dejar caer la botella verticalmente a una altura de 1.5 m. 3 impactos mínimos. Prueba de Fuga Prueba de Colapsamiento > 12" H2O Pasa Prueba. El garrafón debe cumplir 24 horas de reposo antes de su embarque. El Certificado de Calidad debe indicar: "El garrafón que se entrega está libre de PVC (Policloruro de Vinilo) y metales pesados. Los garrafrones deben estar completamente empacados en su bolsa. Prueba de Anclaje de Asa (jalar el asa sentido opuesto al garrafón). Color de Asa Hueca : Azul. 					Bolsa de Polietileno Baja Densidad 67x140 cm (FDA)				
					Autorizaciones				
					Elaboró:	Autorizó:			
					Ing. Omar Hernandez Gestion de Calidad	Ing. Angel Miguel Mercado Aseguramiento de Calidad, Seguridad e Higiene.			