




Balde e e Tampa: 021 GG

 <p><i>Imagem ilustrativa</i></p>	Características Técnicas Balde 12 Litros	
	Matéria Prima: Polipropileno	Volume Nominal: 12.000 ml
	Peso do conjunto: 436 ± 50g (Pote + Tampa)	Volume Real: 12.000 ml
	Diferenciais:	
	-Estabilidade dimensional	
	-Alta rigidez e resistência mecânica	
<b>-Aprovado para indústria alimentícia</b>		
-Compatível com qualquer produto não reativo com <b>Polipropileno</b>		

 <p><i>Imagem ilustrativa</i></p>	Pote	
	Peso do pote: 335 ± 10g	Submetido aos seguintes testes:
	Altura sem tampa: 276,5 ± 1mm	-Teste de estanqueidade [ X ]
	Altura com tampa: 279 ± 1mm	-Aferição de peso [ ]
	Diâmetro externo da boca: Ø 264 ± 1mm	-Teste funcional [ ]
	Diâmetro interno da boca: Ø 261,7 ± 1 mm	-Teste de queda [ ]
	Diâmetro do anel externo: Ø 275,5 ± 1mm	-Teste de empilhamento [ ]
	Diâmetro da base: Ø 235,5 ± 1mm	-Aferição de espessura de parede [ ]
	Espessura da parede: 1,2 ± 0,30mm	-Teste volumétrico [ ]
	Espessura do fundo: 1,2 ± 0,30mm	-Controle dimensional [ ]

 <p><i>Imagem ilustrativa</i></p>	Tampa	
	Peso da tampa: 90 ± 10g	Submetido aos seguintes testes:
	Altura da tampa: 19,8 ± 0,50mm	-Aferição de peso [ ]
	Diâmetro externo: Ø 269 ± 1mm	-Aferição de espessura de parede [ ]
	Diâmetro interno (vedação): Ø 264,8 ± 1mm	-Controle dimensional [ ]
	Espessura: 1,2 ± 0,30mm	[ ]

[  
[  
[