

Introdução da etiqueta antifalsificação RFID:

A etiqueta antifalsificação RFID pode dar a cada produto seu próprio DNA, memória e capacidade de comunicação exclusivos.

Com RFID, você pode identificar um item individual, determinar sua localização, revisar sua cadeia de custódia (quando foi transferido ou vendido) e monitorar sua condição.

Características da etiqueta antifalsificação RFID:

Faça a segurança alimentar

Reduza a deterioração e as perdas associadas

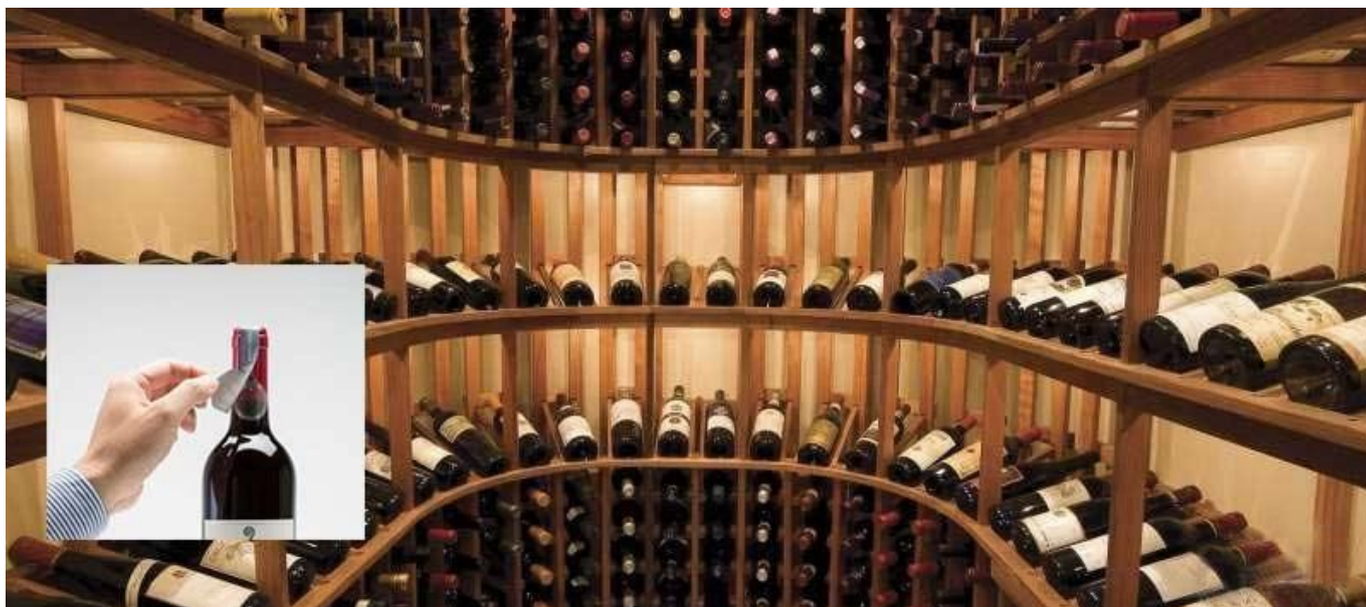
Reduza os custos trabalhistas

Evite o excesso ou falta de estoque

Segurança de estoque, posicionando os leitores de tags em pontos de alto risco

Aumente a confiança do cliente

Aumentar a segurança alimentar e facilitar a rastreabilidade



Especificações da etiqueta antifalsificação RFID:

Material:	Papel, papel picado, PET filme inviolável
Tamanhos disponíveis:	Redondo: 15/18/20/22/23/25/29/30/32/38/40/50mm etc Quadrado: 19/25/29/30/35/38/50mm etc Retângulo: 15*20/24*34/25*38/30*35/42*26/44*55/50*80/54*85.5/55*85 Outro tamanho e forma podem ser personalizados
Espessura:	0,4-0,5 mm, 0,8-1 mm ou personalizado
Ambiente de trabalho:	Vida útil do chip: 5-10 anos; Temperatura da loja: -25°C ~50°C; Umidade: 20% ~ 90%RH; Temperatura de trabalho: -40°C~ 65°C.
Artesanato disponível:	Impressão offset em 4 cores; Número de série, código de barras, impressão do número QR ou UID; Codificação/Programável

Técnica opcional:	<ul style="list-style-type: none"> -Opção de função especial Camada anti-metal para uso ambiental de metal; -Logotipos personalizados/impressão de obras de arte/gravação a laser; -Impressão do número de UID Jet dot de impressão; -URL, texto, número etc; -Codificação/bloqueio para leitura somente.
Disponibilidade da amostra:	Amostra grátis em estoque está disponível mediante solicitação
Tempo de espera:	10 ~ 12 dias úteis, com base no qtd









