

Présentation de l'étiquette anti-contrefaçon RFID :

L'étiquette anti-contrefaçon RFID peut donner à chaque produit son propre ADN, sa mémoire et sa capacité à communiquer.

Avec la RFID, vous pouvez identifier un article individuel, déterminer son emplacement, revoir sa chaîne de possession (lorsqu'il a été transféré ou vendu) et surveiller son état.

Caractéristiques de l'étiquette anti-contrefaçon RFID :

Faire de la sécurité alimentaire

Réduire la détérioration et les pertes associées

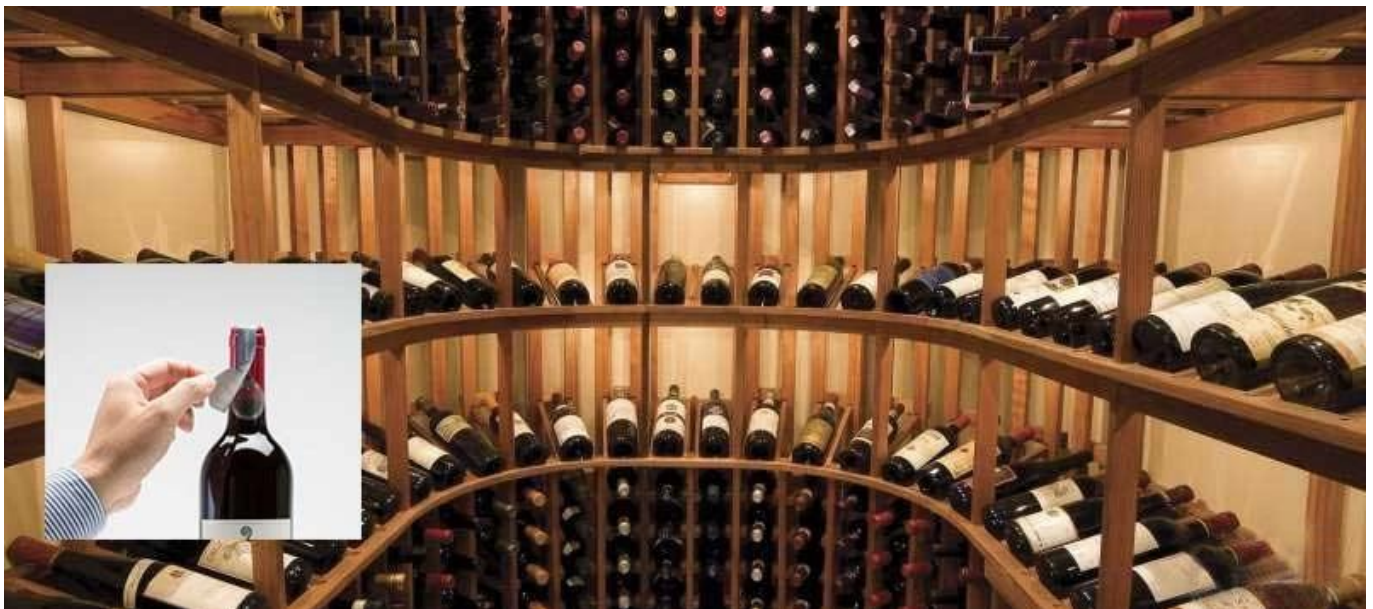
Réduire les coûts de main-d'œuvre

Prévenir le sur-stockage ou le sous-stockage

Sécurité des stocks, en positionnant les lecteurs de badges aux points à haut risque

Augmenter la confiance des clients

Augmenter la sécurité alimentaire et faciliter la traçabilité



Spécifications de l'étiquette anti-contrefaçon RFID :

Matériel:	Papier, papier déchiqueté, PET film inviolable
Tailles disponibles:	Rond : 15/18/20/22/23/25/29/30/32/38/40/50mm etc. Carré : 19/25/29/30/35/38/50 mm, etc. Rectangle:15*20/24*34/25*38/30*35/42*26/44*55/50*80/54*85.5/55*85 D'autres tailles et formes peuvent être personnalisées
Épaisseur:	0,4-0,5 mm, 0,8-1 mm ou personnalisé
Environnement de travail:	Durée de vie de la puce : 5 à 10 ans ; Température de stockage : -25°C ~50°C ; Humidité : 20 % ~ 90 % HR ; Température de travail : -40°C~ 65°C.

Artisanat disponible :	impression offset 4 couleurs; Impression du numéro de série, du code-barres, du QR ou du numéro UID ; Codage/programmable
Technique facultative :	-Option de fonction spéciale Couche anti-métal pour l'utilisation de l'environnement métallique ; -Logos personnalisés/impession d'œuvres d'art/gravure au Laser; -Impression de points de jet d'impession de nombre d'UID ; -URL, texte, numéro, etc. ; -Encodage/verrouillage en lecture seule.
Disponibilité des échantillons :	Un échantillon gratuit en stock est disponible sur demande
Délai de mise en œuvre:	10 ~ 12 jours ouvrables, basé sur la quantité









