

この規格書は、適用日時点の情報です。ご確認ください。

## 【取引先へのご連絡】

規格書商品名	レ・キッテ イタリア産 リコッタ 250g	メーカー名	登馬商事株式会社
フリガナ	レ・キッテ イタリア産 リコッタ 250g	フリガナ	トウマシヨウジ
ブランド名	レ・キッテ・デル・カザーロ	規格	250g
食品情報コード	IM02972001496	区分	PB

## 基本情報

## 商品情報



賞味期限（製造日含め）	25日	規格単位	g
期限表示有無	有	期限表示例	2018年2月28日
製造日表示有無	無	製造日表示例	
保存温度帯	冷蔵（10℃以下）	発注単位	
例外日付管理期間		製造日含め	

## 商品形態（風袋込み）

	幅/長辺(mm)	奥/短辺(mm)	高さ(mm)	重量(g)	入数	JANコード	ITFコード	GTINコード
ピース	110	110	55	260	1	8015467000755		
バック								
ボール								
ケース	400	400	200	5000	18			
甲								

商品特徴	100%イタリア産牛乳のホエーを使用したリコッタチーズです。きわめて滑らかな口当たりになっています。		
召し上がり方・利用方法	そのまま、または混ぜ合わせてお使いください。		
使用・保管・廃棄上の注意	冷蔵（4℃以下）にて保管ください。		
酒類分類		酒類識別区分	含まない
アルコール分			

## 企業情報

販売者名	登馬商事株式会社		
担当者名			
住所	東京都中央区日本橋小舟町3-2		
TEL	03-5640-4026	FAX	PL加入有無 有
備考			

製造者名	Latterie Venete Spa		
担当者名			
住所	Via Bassanese, 2, Vedelago TV, Italy		
TEL	+3904237023	FAX	PL加入有無 有
備考			

工場名	Latterie Venete Spa		
担当者名	-		
住所	Via Bassanese, 2, Vedelago TV, Italy		
TEL	+3904237023	FAX	-
備考			

原料仕込から製品仕上げまでの所有日数・時間	製造ロット(CS)	1日(8時間)稼働生産量(CS)	受注可能最小生産量(CS)
-----------------------	-----------	------------------	---------------

輸入者名	株式会社CA' FORM JAPAN		
担当者名			
住所	東京都品川区二葉2-12-6		
TEL	03-6426-2356	FAX	PL加入有無
備考			


加工者名			
担当者名			
住所			
TEL	FAX	PL加入有無	
備考			

## 連絡欄

この規格書は、適用日時点の情報です。ご確認ください。

## 包材情報

## 一括表示情報

包材画像		<p>レ・キッゲ・デル・カザーロ イタリア産リコッタ</p> <table border="1"> <tr><td>名称</td><td>乳等を主要原料とする食品</td></tr> <tr><td>成分</td><td>無脂乳固形分14% 乳糖分9.5%</td></tr> <tr><td>原材料</td><td>濃縮ホエイ（乳製品）、食塩</td></tr> <tr><td>添加物</td><td>クエン酸</td></tr> <tr><td>内容量</td><td>250g</td></tr> <tr><td>賞味期限</td><td>2018年3月10日</td></tr> <tr><td>保存方法</td><td>10℃以下で保管してください</td></tr> <tr><td>原産国</td><td>イタリア</td></tr> <tr><td>輸入者</td><td>株式会社CA FORM JAPAN 東京都品川区二葉2-12-6</td></tr> </table>	名称	乳等を主要原料とする食品	成分	無脂乳固形分14% 乳糖分9.5%	原材料	濃縮ホエイ（乳製品）、食塩	添加物	クエン酸	内容量	250g	賞味期限	2018年3月10日	保存方法	10℃以下で保管してください	原産国	イタリア	輸入者	株式会社CA FORM JAPAN 東京都品川区二葉2-12-6	No image
名称	乳等を主要原料とする食品																				
成分	無脂乳固形分14% 乳糖分9.5%																				
原材料	濃縮ホエイ（乳製品）、食塩																				
添加物	クエン酸																				
内容量	250g																				
賞味期限	2018年3月10日																				
保存方法	10℃以下で保管してください																				
原産国	イタリア																				
輸入者	株式会社CA FORM JAPAN 東京都品川区二葉2-12-6																				

名称	乳等を主要原料とする食品	商品区分	乳・乳製品
原材料名	濃縮ホエイ（乳製品）、食塩【添加物】クエン酸		
内容量	250g		
賞味期限	2018年2月28日		
保存方法	10℃以下で保管してください		
調理方法			
使用上の注意			
原産国	イタリア		
販売者			
製造者			
輸入者	株式会社CA' FORM JAPAN 東京都品川区二葉2-12-6		
加工者			
使用方法			
殺菌方法			
でん粉含有量			
固形量		内容総量	
原料原産地			
無脂乳固形分		乳脂肪分	
凍結前加熱の有無		加熱調理の必要性	
アルコール分			
その他表示項目			

アレルギー物質 該当のアレルギーには●が記されます。

アレルギー物質	えび	かに	小麦	そば	卵	乳●	落花生
	アーモンド	あわび	いか	いくら	オレンジ	カシューナッツ	キウイフルーツ
	牛肉	くるみ	ごま	さけ	さば	大豆	鶏肉
	バナナ	豚肉	まつたけ	もも	やまいも	りんご	ゼラチン
	魚介類						

この規格書は、適用日時点の情報です。ご確認ください。

## 包材情報

## 栄養成分情報

対象名	イタリア産リコッタ		栄養成分表示の有無	無	
分析単位	100gあたり		備考		
熱量(kcal)	136	リン(mg)	- レチノール当量(μg)	- ビタミンB6(mg)	- 不溶性食物繊維(g)
水分(g)	-	鉄(mg)	- ビタミンD(μg)	- ビタミンB12(μg)	- 食物繊維(g)
たんぱく質(g)	8.38	亜鉛(mg)	- αトコフェロール(mg)	- 葉酸(μg)	- 食塩相当量(g)
脂質(g)	9.5	銅(mg)	- βトコフェロール(mg)	- パントテン酸(mg)	- カロテン(μg)
炭水化物(g)	4.28	マンガン(mg)	- γトコフェロール(mg)	- ビタミンC(mg)	- ビタミンE(mg)
灰分(g)	-	レチノール(μg)	- δトコフェロール(mg)	- 飽和脂肪酸(g)	- トランス脂肪酸(g)
ナトリウム(mg)	0.12	αカロテン(μg)	- ビタミンK(μg)	- 不飽和脂肪酸(一価)(g)	-
カリウム(mg)	-	βカロテン(μg)	- ビタミンB1(mg)	- 不飽和脂肪酸(多価)(g)	-
カルシウム(mg)	-	クリプトキサンチン(μg)	- ビタミンB2(mg)	- コレステロール(mg)	-
マグネシウム(mg)	-	βカロテン当量(μg)	- ナイアシン(mg)	- 水溶性食物繊維(g)	-

## マーク・表示情報

包装への識別・認証マーク記載（【種類】認定機関）	【プラスチック製容器包装マーク】プラスチック容器包装リサイクル推進協議会		
遺伝子組み換え表示有無	無	原料原産地表示有無	無
米トレサ法対象区分	対象外	産地情報伝達方法	
強調訴求注意コンタミ表示種別			
アレルゲンコンタミ注意喚起		表示有無	無
備考			

## 製造品質情報

## 規格書製造情報

製造工程	ホエーを加熱→クエン酸と食塩を加える→凝固させる→乳化させる→充填→金属探知器→封蓋→冷却→ラベリング→出荷		
------	--	--	--

金属探知器	使用有無	有	Fe(mm)	2.5	Sus(mm)	3
ウエイトチェッカー	使用有無	有	範囲(g)			
アレルギー物質のコンタミの可能性	有無	無	備考			
金属探知器の作動確認と頻度	製造ロット毎にテストピースを用いて検査。					
その他異物検出方法	目視					
包装前後の最終殺菌方法						
最終殺菌後の冷却方法						

## 包材材質確認（【包材部位名】包材の材質記号／規格/重量（g））

【個包装】ポリエチレン/					
--------------	--	--	--	--	--

品質規格と管理基準（【検査項目】測定方法/検査頻度/管理基準/検査機関）	自社検査室の有無	無
【細菌検査は行っておりません】-/-/-		

品質保持剤・ガス置換封入（【品質保持剤の種類】/品質保持剤の名称）	封入の有無	無
-----------------------------------	-------	---

## 添付ファイル