

商品規格書

デリカ牛肉入りコロッケ80

規格 : 80個
 入数 : 80個
 荷姿 : 2合

お召し上がり方・調理の目安
 凍ったまま170～180℃の油温で5分間ほど揚げてください。

栄養分析(食品標準成分計算による推定値100gあたり)

エネルギー(kcal)	135	ロ ト コ フ エ	α (mg)	0.2
水分(g)	67.7		β (mg)	0
たんぱく質(g)	3.6		γ (mg)	0.2
脂質(g)	2.3		σ (mg)	0
炭水化物(g)	25.2		ビタミンK(μg)	1
灰分(g)	1.2		ビタミンB1(mg)	0.05
ナトリウム(mg)	295		ビタミンB2(mg)	0.03
カリウム(mg)	241		ナイアシン(mg)	0.8
カルシウム(mg)	12		ビタミンB6(mg)	0.12
マグネシウム(mg)	20		ビタミンB12(μg)	0
リン(mg)	42		葉酸(μg)	23
鉄(mg)	0.5		パントテン酸(mg)	0.42
亜鉛(mg)	0.4		ビタミンC(mg)	8
銅(mg)	0.09	脂 肪 酸	飽和(g)	0.79
マンガン(mg)	0.15		一価不飽和(g)	0.95
レチノール(μg)	1		多価不飽和(g)	0.27
α-カロテン(μg)	0		コレステロール	2
β-カロテン(μg)	1	食 物 繊 維	水溶性(g)	0.5
β-カロテン当量(μg)	1		不溶性(g)	1.2
レチノール当量(μg)	1		総量(g)	1.7
ビタミンD(μg)	0		食塩相当量(g)	0.7

製造工程

具材加熱調理→冷却 ジャガイモ処理(水洗い・皮むき→選別→蒸し→裏ごし→冷却)→混合攪拌→成型→バターリング→パン粉付け→凍結→金属探知→包装→梱包→保管

異物検出 金属探知機 FE 0.8mm/ SUS 1.0mm

品質規格基準

一般生菌数	300万個/g以下	標準寒天平板法
E-Coli	陰性	EC培地法

包装形態

外装	ダンボール	370×270×138mm

表示情報

表示区分	冷凍食品
名称	コロッケ
原材料名	じゃがいも、砂糖、牛肉、たまねぎ、しょうゆ、粒状大豆たん白、牛脂、乾燥マッシュポテト、食塩、香辛料、衣(パン粉、でん粉、小麦粉、ぶどう糖、デキストリン、植物油脂)/加工デンプン、増粘多糖類、調味料(アミノ酸)、乳化剤、(一部に小麦・乳成分・牛肉・大豆を含む)
衣の率	35%
内容量	6400グラム
賞味期限	枠外に記載しております(製造日より1年間)
保存方法	-18℃以下で保存してください
凍結前加熱の有無	加熱してありません
加熱調理の必要性	加熱してお召し上がりください
製造者	株式会社サンシュガー
アレルギー物質	小麦・乳・牛肉・大豆
アレルギーコンタミ	えび・かに・たまご・豚肉・鶏肉・ごま・ゼラチン
JANコード	4560144199788

原材料構成

じゃがいも	日本(北海道、その他)	53.37%
砂糖	日本甜菜製糖	3.86%
牛肉	豪州、その他	2.58%
たまねぎ	日本(北海道、その他)	1.47%
しょうゆ	ヤマサ醤油	1.29%
粒状大豆たん白	不二製油	1.10%
牛脂	日本	0.37%
乾燥マッシュポテト	アメリカ他	0.37%
食塩	日本海水	0.33%
香辛料	カネカサンスパイス	0.26%
(衣)		
パン粉	共栄フード、政岡	17.80%
大豆粉	アメリカ、カナダ、その他	0.69%
でん粉	アメリカ他	0.68%
小麦粉	アメリカ、カナダ他	0.51%
ぶどう糖	日本	0.11%
デキストリン	日本	0.04%
植物油脂	アメリカ他	0.00%
水		15.03%

食品添加物

製造用剤	酢酸デンプン(加工デンプン)	0.11%
増粘多糖類	グァーガム、キサンタンガム	0.02%
調味料	L-グルタミン酸ナトリウム	0.01%
乳化剤	ショ糖脂肪酸エステル	0.00%

100.00%

初版作成日 2015年2月21日

更新作成日 2020年2月1日



サンシュガー

Tel.0875(23)3103/fax.0875(25)7648