物資内訳書

提出日:

2019年12月04日

食品分類								商品コー	ード		2	2010776		
品	名	ひなまつり(ももゼリー)					40 g	調理形	能					
11	ļ	6	-9(UUE	固形量										
				内容の		食品衛生			加熱済	+未加熱				
規	格	40g×40個×4合						での区	<u>分</u> _	喫食事	・加熱	・未加熱		
		g 数	パック	単位	単価(円)	備	考							
単	価													
										Lowledge				
販売	语者	トーニチ	株式会社	担当者			びなまつり							
	_		I					-	35	もも仕り一				
住	所	〒960-0101	福島県福島市瀬	上町字新	田中通1-3	電話	024-552-2161		での名前はなんでしょうと					
製造	製造者ト一二チ株式会社					担当者	本田 敏之							
住	所	〒960-0101	福島県福島市瀬上町字新田中通1-3				024-552-2161				·			
製造工場名		トーニチ	株式会社	担当者	本田 敏之	│ 賞味期	限	12ヶ月	保管	 冷凍(−18℃以下)				
住	所	〒960-0101	福島県福島市瀬	上町字新	田中通1-3	電話	024-552-2161	34.34.34	I FAX	12771	W E	7,1,2,4 10 02,17		
【酒	品的	の特徴及び	《栄養的特徵】	1			【提出書類】							
ももの	節句(りももの花をイ	メージして淡いピン		ゼリーに仕上り	げました。								
鉄分弦	館化した	たデザートです							〇 製造工程表(金属探知機)					
										〇 食品衛生監視票(点数 点)				
								○細菌検査表						
ra	【無理十注 1.1 (m·机 L A 的辛上)									■ ○ 非遺伝子組換え原料使用証明書 ○ REMB 英記 田書				
	【調理方法及び取扱上の留意点】									〇 残留農薬証明書				
										○ 放射能検査書(有 ・無) ○ 冷凍食品協会認定(有 ・ 無)				
自然	解凍	でお召し」	上がり下さい。							○		1		
												2年 5月31日 まで		
			量混入)同一製造		別製品を製造	造してい				JAS規格格付けの家	長示(有・無)	有 • 無		
る場合のアレルギー物質を記入のこと									HACCP認定(有·無)	有 ・無			
										ISO取得№.		ISO22000:2005		

	15	7訂計算値	0	原料配合(%)			アレルギー物質	遺伝子組換え		食品添加物名
栄養成分(100g中)		実測値		原材料名	%	産地	該当原材料	原材料	分別·不分別	
エネルギー		84	kcal	ぶどう糖果糖液糖	10.00	アメリカ、他		とうもろこし(不分別)	、馬鈴薯(非組換)	
水分		77.6	g	グラニュー糖	5.00	北海道		甜菜(非	:組換)	
	植物	_	g	粉あめ	5.00	アメリカ、北海道、鹿児島県、他		馬鈴薯·大豆(非組換)、	とうもろこし(不分別)	
たんぱく質	動物	_	g	果糖	3.00	アメリカ		とうもろこし(不分別)		
	総量	0.1	g	ピーチ果汁	2.50	山梨果、長野県、山杉県、新潟県、青森県、秋田県	ŧŧ	とうもろこし	(不分別)	4倍濃縮
脂質		Tr	g	ゲル化剤(増粘多糖類)	1.00	日本		とうもろこし・大豆(不分	別)、馬鈴薯(非組換)	カラギナン、他
炭水化物		22	g	酸味料	0.31	コロンビア				クエン酸、クエン酸ナトリウム
灰分		0.3	g	香料	0.15	日本				ピーチフレーバー
ナトリウム		53	mg	クエン酸第一鉄Na	0.01	日本				クエン酸第一鉄Na
カリウム		14	mg	着色料(クチナシ)	0.01	日本				クチナシ赤色素
カルシウム		Tr	mg	水	73.02					
マグネシウム		1	mg							
リン		2	mg							
鉄		1.2	mg							
亜鉛		Tr	mg							
	レチノール	0	μg							
ビタミンA	βカロテン当量	Tr	μg							
	レチノール活性当量	0	μg							
ビタミンB	1	Tr	mg							
ビタミンB2		Tr	mg							
ビタミンC		4	mg							
	水溶性	0.4	g							
食物繊維	不溶性	0.1	g							
	総量	0.5	g							
食塩相当量		0.1	g							
				合計(100%)	100.00					