

物資内訳書

提出日:

食品分類					商品コード	2010050		
品名	果物の恵み(白桃のジュレ)				総量	50 g		
規格	50g×40個×3合				固形量			
単価	g数	パック	単位	単価(円)	備考			
	50g		個					
販売者	ト一ニチ株式会社				担当者			
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		
製造者	ト一ニチ株式会社				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			電話	024-552-2161		
製造工場名	ト一ニチ株式会社				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			電話	024-552-2161		
賞味期限	12ヶ月		保管	冷凍(-18℃以下)				



【商品の特徴及び栄養的特徴】 国産ピーチ果汁24%(濃縮還元)と果肉16%を使用した2層ゼリーです。 上層は白桃果肉をたっぷり使用し、下層は果汁をたっぷりを使用したこだわりの一品です。				【提出書類】 <input type="checkbox"/> 製造工程表(金属探知機) <input type="checkbox"/> 食品衛生監視票(点数 97点) <input type="checkbox"/> 細菌検査表 <input type="checkbox"/> 非遺伝子組換え原料使用証明書 <input type="checkbox"/> 残留農薬証明書 <input type="checkbox"/> 放射能検査書(有 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/>) <input type="checkbox"/> 冷凍食品協会認定(有 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/>) <input type="checkbox"/> 冷凍食品協会認定年限 21年 5月12日 から 32年 7月31日 まで			
【調理方法及び取扱上の留意点】 自然解凍でお召し上がり下さい。							
コンタミネーション(微量混入)同一製造ラインで別製品を製造している場合のアレルギー物質を記入のこと				JAS規格格付けの表示(有・無)		有 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/>	
				HACCP認定(有・無)		有 <input checked="" type="radio"/> 無 <input type="radio"/>	
				ISO取得No.		FSSC22000	

栄養成分(100g中)	7訂計算値 実測値	O	原料配合(%)		産地	アレルギー物質 該当原材料	遺伝子組換え		食品添加物名
			原材料名	%			原材料	分別・不分別	
エネルギー	65	kcal	白桃シロップ漬け	16.00	【限定】山形県、他	もも	甜菜(非組換)、とうもろこし(不分別・非組換)		
水分	82.2	g	ぶどう糖果糖液糖	7.00	アメリカ、他		とうもろこし(不分別)、馬鈴薯(非組換)		
たんぱく質	植物	-	ピーチ果汁	6.00	山形県、長野県、山形県、静岡県、青森県、秋田県	もも	とうもろこし(不分別)	4倍濃縮	
	動物	-	グラニュー糖	3.90	北海道		甜菜(非組換)		
脂質	0.2	g	水あめ	2.40	アメリカ、日本、他		とうもろこし・大豆(不分別)、馬鈴薯(非組換)		
炭水化物	Tr	g	果糖	0.80	アメリカ		とうもろこし(不分別)		
灰分	17.3	g	ゲル化剤(増粘多糖類)	0.81	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	
ナトリウム	0.3	g	酸味料	0.23	コロンビア			クエン酸Na、クエン酸	
カリウム	33	mg	香料	0.22	日本		とうもろこし(非組換、不分別)、馬鈴薯(非組換)	ピーチフレーバー	
カルシウム	51	mg	着色料(クチナシ)	0.01	日本			クチナシ赤色素	
マグネシウム	1	mg	水	62.63					
リン	2	mg							
鉄	5	mg							
亜鉛	Tr	mg							
ビタミンA	レチノール	0							
	βカロテン当量	1							
	レチノール活性当量	0							
ビタミンB1	Tr	mg							
ビタミンB2	Tr	mg							
ビタミンC	10	mg							
食物繊維	水溶性	0.2							
	不溶性	0.2							
	総量	0.6							
食塩相当量	0.1	g							
			合計(100%)	100.00					