

物資内訳書

提出日: 2017/10/31

食品分類						商品コード	2010753			
品名	新春デザート(紅白ゼリー)					調理形態				
規格	40個×4合					内容の個数	食品衛生法での区分	凍結前	・加熱済	・未加熱
							喫食事	・加熱	・未加熱	
単価	g数	パック	単位	単価(円)	備考					
販売者	ト一ニチ株式会社				担当者	旗野 将隆				
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℃)						

<p>【商品の特徴及び栄養の特徴】</p> <p>お正月をイメージした紅白ゼリーです。 いちご果汁とクランベリー果汁を使った赤ゼリーと白ゼリーの2層ゼリーです。</p>	<p>【提出書類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <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・無) <input type="checkbox"/> 冷凍食品協会認定(有・無) <input type="checkbox"/> 冷凍食品協会認定年限 21年 5月12日 から 32年 5月31日 まで
<p>【調理方法及び取扱上の留意点】</p> <p>自然解凍でお召し上がり下さい。</p>	
<p>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</p>	<p>JAS規格格付けの表示(有・無) 有 <input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>HACCP認定(有・無) 有 <input type="checkbox"/> 無 <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>ISO取得No. ISO22000:2005</p>

栄養成分(100g中)	7訂計算値 実測値	○	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	92	kcal	グラニュー糖	11.88	北海道		甜菜	非組換	
水分	76.4	g	ぶどう糖果糖液糖	8.13	アメリカ、他		とうもろこし	不分別	
たんぱく質	Tr	g	粉あめ	3.38	アメリカ、北海道、鹿児島、他		とうもろこし(不分別)、馬鈴薯・大豆(非組換)		
			油脂加工食品(植物油脂)	1.31	カナダ、オーストラリア、他		菜種・馬鈴薯(不分別)、とうもろこし(非組換)		
脂質	0.7	g	いちご果汁	1.00	栃木県、茨城県、他				5倍濃縮果汁
炭水化物	22.6	g	クランベリー果汁	0.31	アメリカ、カナダ、他				7倍濃縮果汁
灰分	0.3	g	ゲル化剤(増粘多糖類)	0.94	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	68	mg	酸味料	0.34	コロンビア				クエン酸Na、クエン酸
カリウム	8	mg	香料	0.21	日本		とうもろこし	不分別	ストロベリーフレーバー
カルシウム	1	mg	着色料(アントシアニン)	0.06	日本		とうもろこし	不分別・非組換	アカダイコン色素
マグネシウム	1	mg	水	72.44					
リン	1	mg							
鉄	Tr	mg							
亜鉛	Tr	mg							
ビタミンA	レチノール	0	μg						
	βカロテン当量	1	μg						
	レチノール活性当量	Tr	μg						
ビタミンB1	Tr	mg							
ビタミンB2	Tr	mg							
ビタミンC	2	mg							
食物繊維	水溶性	0.3	g						
	不溶性	0.0	g						
	総量	0.3	g						
食塩相当量	0.2	g							
			合計(100%)	100.00					