

物資内訳書

提出日:平成 年 月 日

食品分類					商品コード						
品名	米粉の皮で包んだ肉餃子R				総量	415g					
					固形量	400g					
規格	400g(20個入り)/トレーX12/ケース				内容の個数	20個					
										調理形態	
単価	g数: 20g, パック: 20個入り, 単位: 個, 単価(円): , 備考:				食品衛生法での区分						
					凍結前: <input checked="" type="checkbox"/> 加熱済, <input type="checkbox"/> 未加熱 喫食事: <input checked="" type="checkbox"/> 加熱, <input type="checkbox"/> 未加熱						
販売者	株式会社餃子計画(大阪本社)				担当者	浦部雅裕					
住所	〒532-0011 大阪府大阪市淀川区西中島5-14-30				電話	06-4805-7773					
製造者	株式会社餃子計画(秋田大瀧工場)				担当者	畠山光春					
住所	〒010-0445 秋田県南秋田郡大瀧村西4丁目94番				電話	0185-27-8208					
製造工場名					担当者						
住所					電話						
					賞味期限	365日		保管	冷凍-18℃以下		
【商品の特長及び栄養的特徴】					【提出書類】						
餃子の皮の原材料に小麦を一切使わず、秋田県産「秋田63号」を使用した餃子です。					<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100点) <input type="checkbox"/> 食品衛生監視表 <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 年 月 日 から 年 月 日まで						
【調理方法及び取扱上の留意点】											
冷凍-18℃以下で保管してください。											
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・無				
					HACCP認定(有・無)		有・無				
					ISO取得No.						



栄養成分(100g中)	五訂増補 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	231	kcal	(野菜)						
水分		g	キャベツ	18.28	国産				
たんぱく質	植物	g	白菜	4.06	国産				
	動物	g	玉ねぎ	4.06	国産				
脂質	6.0	g	にら	2.03	国産				
炭水化物	14.0	g	ねぎ	1.62	国産				
灰分	20.2	g	生姜	1.06	国産				
ナトリウム	1.4	g	にんにく	1.06	国産				
カリウム	378.0	mg	豚肉	14.62	国産	豚			
カルシウム		mg	豚脂	11.37	国産	豚			
マグネシウム		mg	たん白加水分解物	1.83		大豆	大豆	不分別	
リン		mg	ごま油	0.78					
鉄		mg	食塩	0.20					
亜鉛		mg	香辛料	0.02					
ビタミンA	レチノール	μg	(皮)						
	βカロテン当量	μg	米粉	15.74	秋田				
ビタミンB1	レチノール当量	μg	でん粉	2.44	国産				
		mg	発芽玄米粉	0.78					
ビタミンB2		mg	ぶどう糖	0.44					
ビタミンC		mg	食塩	0.23					
食物繊維	水溶性	g	もち粉	0.12	国産				
	不溶性	g							
食塩相当量	1.0	g	加工でん粉	5.43					
			調味料(アミノ酸)	2.20					
			増粘多糖類	0.56					
			トレハロース	0.35					
			水	10.72					
			合計(100%)	100.00					

(公財)秋田県学校給食会

様

米粉の皮で包んだ肉餃子R

製造工程表

※ 工程中の加熱温度、時間を明記のこと

