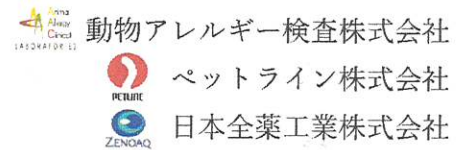


2020年7月吉日

ラボライン・ピュアプロテインお取り扱い病院 各位



『ラボライン・ピュアプロテイン® チキン、サーモン、小麦』

原材料、パッケージおよび製品価格変更のお知らせ

謹啓

時下、貴院におかれましてはますますご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は弊社製品に格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび弊社製品の『ラボライン・ピュアプロテイン』シリーズがリニューアルいたします。下記の通り、原材料の追加、原材料表記、パッケージおよび製品価格を変更いたします。本変更品の出荷時期は2020年7～8月頃を予定しておりますが、在庫状況により前後いたしますので、何卒ご了承賜りますようお願いいたします。

今後とも弊社製品をご愛顧いただけますよう、お願い申し上げます。

謹白

記

① 原材料の追加：ケストース

原材料として新たにケストース（オリゴ糖の一種）を追加しました。ケストースはこれまでにヒトやマウスにおいて、酪酸[※]産生能が高い腸内細菌の増殖を促すことが知られており、最近では、犬でもビフィズス菌の増殖および酪酸産生の増加につながる事が報告されています。

※酪酸：アレルギー反応を抑制する制御性T細胞（Regulatory T cell, Treg）を誘導することが報告されています。

② 原材料表記の変更：タピオカ ⇒ 加工でん粉（タピオカ）

炭水化物源として配合しているタピオカを「加工でん粉（タピオカ）」に変更いたしました。本製品中のでん粉含有量はこれまでと変わりませんが、加工でん粉は添加物扱いとなるため、原材料表記の位置が変わります。加工でん粉はヒト用のアイスクリームにも使用されている原材料です。

現行品

変更後

原材料 | でん粉(タピオカ)、サーモンミール、菜種油、セルロース、フラクトオリゴ糖、ビタミン類(A、D3、E、B1、B2、パントテン酸、ナイアシン、B6、葉酸、B12、C、コリン)、ミネラル類(カルシウム、リン、ナトリウム、カリウム、塩素、マグネシウム、鉄、銅、マンガン、亜鉛、ヨウ素)、アミノ酸類(メチオニン、トリプトファン)、酸化防止剤(ローズマリー抽出物、ミックストコフェロール)、無水ケイ酸



原材料 | サーモンミール、菜種油、セルロース、フラクトオリゴ糖、ケストース、加工でん粉(タピオカ)、ビタミン類(A、D3、E、B1、B2、パントテン酸、ナイアシン、B6、葉酸、B12、C、コリン)、ミネラル類(カルシウム、リン、ナトリウム、カリウム、塩素、マグネシウム、鉄、銅、マンガン、亜鉛、ヨウ素)、アミノ酸類(メチオニン、トリプトファン)、酸化防止剤(ローズマリー抽出物、ミックストコフェロール)、無水ケイ酸

※こちらはピュアプロテイン・サーモンの原材料表記例です。