

15種類の 酵素

で消化サポート

T・NATUR® 猫酵素

ペットが一生涯の間に体内で作る酵素の総量は限られており、加齢と共に作れる量が減っていきます。いつものフードに混ぜるだけで15種類の酵素が体内の消化酵素に代わって栄養素に分解してくれるため、体内酵素を節約することができます。

《15種類の酵素》

ペプチド結合を加水分解する酵素

・トリプシン

タンパク質分解酵素

・α-キモトリプシン

糖の分解酵素

・β-ガラクトシターゼ

セルロース(繊維質)分解酵素

・ナフトールフォスフォハイドラーゼ

・α-グルコシターゼ

・N-アセチルβ-グルコサミターゼ

脂質分解酵素

・アルカリフォスターゼ

・エステラーゼ

・エステラーゼリパーゼ

・リパーゼ

・酸性フォスターゼ

多糖類を単糖類に分解する酵素

・α-マノシキターゼ

・α-フコシターゼ

でんぶん分解酵素

・ロイシンアリルアミラーゼ

・バリンアリルアミラーゼ

5種類の 善玉菌

で元気サポート

T・NATUR® 猫善玉菌

加熱されたドライフードは栄養とカロリーがバランスよく含まれていますが、生きている善玉菌は含まれていません。毎日生きた善玉菌を補給することで、腸内の細菌バランスが善玉菌優勢となり、自然治癒力・免疫力を保ち、健康を維持します。

《5種類の善玉菌》



乳酸菌 有機物の腐敗を防ぎ、発酵を高め有効な養分に変える。



酵母 ビタミンや生理活性物質を作り、有用菌の働きを増進。



放線菌 抗生物質を生成し、カビや病原菌を抑制する。



糸状菌 発酵系の菌で、有機物の有用発酵に導く働きをする。



光合成細菌 有害物質からビタミンや養分を合成する。



T・NATUR® のボトルには、サトウキビから砂糖を抽出した後の残糖蜜を原料とした植物由来のプラスチックを使用することで、化石資源の使用量の低減に繋がります。また、サトウキビの育成段階でCO2を吸収するためCO2排出量低減効果もあります。

