

PROVILLUS

飼維樂 寵物用配方

技術規格 TECH. SPECIFICATION

粗蛋白 Crude Protein	不低於(≥) 39 %
水分 Moisture	不高於(≤) 10 %
灰分 Ashes	不高於(≤) 10 %

典型分析值 TYPICAL ANALYSIS

粗蛋白 Crude Protein	42 %
水分 Moisture	5 %
灰分 Ashes	7 %
粗纖維 Crude Fiber	3 %
乙醚提取物 Ether Extract	5 %

礦物質含量 MINERALS

鈣 Calcium	0.4 %
磷 Phosphorus	0.8 %
鈉 Sodium	0.1 %
鉀 Potassium	1.0 %
鎂 Magnesium	0.1 %

儲存條件 Storage Condition

清潔乾燥且無昆蟲處，不與地板或牆壁直接接觸

Store in a fresh and dry place, free from insects with no direct contact with floor and walls

產品有效期限 Shelf Life

製造日期後24個月

24 months from production date

包裝規格 Package

25公斤裝，含聚乙烯內裝的紙袋

大包裝，含聚乙烯內裝的聚丙烯袋

25 kg: Paper bag with polyethylene inner liner

Bulk: Polypropylene bag with polyethylene inner liner

產品說明 Description

飼維樂寵物用配方 (Provillus ) 是一種應用人工智慧(AI)軟體，與獨家「微生物菌叢活化物質(MAC, Microbiota Activating Compounds)」技術，而開發成功的特定「天然生物調節劑 (natural biomodulators)」產品，是針對寵物腸道益生菌菌群特性，將酵母在不同醱酵過程中所提取的營養物質，奈米化後結合，是經過整合而成為能促進伴侶動物(犬及貓)福祉健康的全天然營養食品添加劑。

Provillus , by AI technology, combines the benefits of yeasts and extracts from different fermentations with specific actions for cats and dogs. It contains the natural biomodulators exclusively from Microbiota Activating Compounds (MAC) technology of Aleris, which optimizes the desirable parameters through the modulation of the Microbiota, consolidated so as to achieve a balanced nutrition, target to the specific intestinal flora of pets, and accordingly enhance the best welfare of companion animals.

成分組成 Composition

由自溶酵母、醱酵穀物碎片和釀酒酵母，在不同醱酵過程中的提取物，組合而成，稱為「微生物菌叢活化物質(MAC, Microbiota Activating Compounds)」。

Autolysed yeast and fermented cereal fractions enriched by extracts from different fermentation processes of the yeast *Saccharomyces cerevisiae*, named as Microbiota Activating Compounds (MAC).

每公噸飼料添加量 Inclusion Rates



犬 Dog

貓 Cat

5 - 20 kg/t

5 - 20 kg/t

或依照營養師建議的使用劑量

Or follow the instructions provided by your nutritional consultant

物理性質

Physical Characteristics

顏色 Color 黃色至淺褐色 Yellow to Beige

密度 Density 0.65 g/cm³

物理形狀 Physical Form 粉末狀 Powder

比重 Granulometry 260 µm

微生物學的分析

Microbiological Analysis

沙門氏菌 *Salmonella* sp.

無檢出/25g

大腸桿菌 *E.coli*

無檢出/ 1g

氨基酸 Amino Acids	總量 Total	消化量 (體外) DIG (<i>In Vitro</i>)	氨基酸 Amino Acids	總量 Total	消化量 (體外) DIG (<i>In Vitro</i>)
天冬氨酸 Aspartic Acid	2.93 %	2.17 %	亮氨酸 Leucine	3.16 %	2.33 %
谷氨酸 Glutamic Acid	5.94 %	4.39 %	賴氨酸 Lysine	1.89 %	1.39 %
丙氨酸 Alanine	2.41 %	1.78 %	蛋氨酸 Methionine	0.48 %	0.35 %
精氨酸 Arginine	2.14 %	1.58 %	脯氨酸 Proline	2.52 %	1.86 %
半胱氨酸 Cystine	0.39 %	0.29 %	絲氨酸 Serina	2.09 %	1.55 %
苯丙氨酸 Phenylalanine	1.59 %	1.18 %	酪氨酸 Tyrosine	1.24 %	0.92 %
甘氨酸 Glycine	1.62 %	1.20 %	蘇氨酸 Threonine	1.52 %	1.12 %
組氨酸 Histidine	1.37 %	1.01 %	色氨酸 Tryptophan	0.71 %	0.53 %
異亮氨酸 Isoleucine	1.21 %	0.89 %	纈氨酸 Valina	1.73 %	1.28 %



掃描QR Code
觀看更多產品資訊

ALERIS
以科學為基礎的天然產品



代理商：
奧瑞捷國際有限公司
Experigin International Co., Ltd.
地址：台北市信義路5段5號 世貿中心 4C-28
電話：(02)8786-2543