| **Var** | **Grade** | **Normal Range** |
| --- | --- | --- |
| 年齡 | 幼貓 | <=1 year |
| 成貓 | >1 year |
| 高齡貓 | >7 year |
| 體重  (參考值數據收集範圍以中等體型貓咪為主) | 幼貓 | <=4 Kg |
| 成貓 | 3-6 Kg |

| **狀況** | **描述** | **異常** |
| --- | --- | --- |
| 飯量 | 使用者自定義(正常/異常) | 1 |
| 喝水量 | 使用者自定義 (正常/異常) | 1  (建議:貓咪體重(kg)×50(ml)) |
| 小便次數 | 凝固貓砂的數量 | <=1 or >=7 |
| 便便顆數 | 2cm / 顆  3~15 | <=2  (一至兩次，每次長度大約5~10cm) 正常5~20cm |
| 時常抓癢 | 布林 | 1 |
| 流眼淚 | 布林 | 1 |
| 拉稀 | 布林 | 1 |
| 嘔吐 | 布林 | 1 |
| 頻尿 | 布林 | 1 |

| **狀況順序** | **有狀況** | **可能原因** |
| --- | --- | --- |
| 頻尿 | 1. 品名 : 泌尿道，蔓越莓  2. 成分 : 蔓越莓，葡萄糖胺，綠唇貽貝，離胺酸(Lysine)，色胺酸，GABA，綠茶，水  3. 商品種類 : 主食罐，副食罐  4."成分1" = 水 | 1.心理壓力大 (環境變動，陪伴時間少，活動量不足，多貓家庭，作息改變)  2.水分攝取不足  3.肥胖  4.泌尿道系統發炎  5.膀胱有礦物質累積 -> 結石  6.男生較容易發生  7.高齡貓，抵抗力變低 |
| 拉稀 | 1.成分 : 乳酸桿菌L.acidophilus、雙歧桿菌Bifidobacterium animalis、鼠李糖乳桿菌L.rhamnosus(LGG)、發酵乳酸桿菌L.fermentum、益生菌、南瓜、色胺酸、綠唇貽貝  2.品名:腸胃益生菌 | 1.腸胃炎  2.心理壓力大 (環境變動，陪伴時間少)  3.食物過敏  4.食物變化大(換飼料，乾轉濕) |
| 嘔吐 | 1.品名 : 化毛，腸胃益生菌  2. 成分 : 南瓜，益生菌，酵素，洋車前子，水解胜肽蛋白  3. 商品種類 : 主食罐，副食罐 | 1.進食太快，消化不好  2.吞入毛球過多  3.心理壓力大 (環境變動，陪伴時間少)  4.過敏  5.寄生蟲 |
| 流眼淚 | 1. 成分 : 離胺酸(Lysine)，葉黃素(Lutein)，牛磺酸，葡聚醣  2.品名:無穀  3.排除成分:玉米，小麥，大豆 | 1.生病  2.先天性  3.過敏  4.環境清潔不當 |
| 便便顆數<5 | 1. 成分 : 益生菌、維生素E、蔬菜、纖維，洋車鉗子，南瓜，(貓草/小麥草)，地瓜，酵素，油  2.品名:腸胃益生菌  3.商品種類 : 主食罐，副食罐  4."成分1" = 水 (因為缺水 所以需求是成份1有大量水)  5.成分:水 | 1.喝水量不足  2.吃得少  3.運動量少 |
| 小便次數<2 | 1. 產品種類 : 貓咪副食罐、貓咪主食罐  2. "成分1" = 水 ( 因為缺水 所以需求是成份1有大量水)  3.成分:水 | 1.水分不足  2.憋尿 |

| 吃飯異常 | 1.成分:益生菌，魚(可按照位置改變分數)，水解胜肽蛋白  2.適用年齡:幼貓  3.成分前1/2名:雞肉，雞肉絲，鮭魚，火雞肉，鴨肉，羊肉，牛肉，鵪鶉，鮪魚，蝦，土雞肉，雞蛋黃，雞腿，鹿肉，袋鼠肉， | 1.心理壓力大  (環境變動，陪伴時間少)  2.生病  3.飼料不口味 / 吃膩了 |
| --- | --- | --- |
| 喝水量異常 | 1. 產品種類 : 貓咪副食罐、貓咪主食罐  2. 成分 : 水  3."成分1" = 水 | 1.不愛喝水  2.吃得少 |
| 老齡貓 | 1.適用年齡:老齡貓  2.成分:水解胜肽蛋白，牛磺酸，雞胸，離胺酸，脂肪酸，維他命  3.產品種類 : 貓咪副食罐、貓咪主食罐  4.成分前5名:雞肉，雞肉絲，鮭魚，火雞肉，鴨肉，羊肉，牛肉，鵪鶉，鮪魚，蝦，土雞肉，雞蛋黃，雞腿，鹿肉，袋鼠肉， |  |
| 幼貓 | 1.適用年齡:幼貓  2.產品種類 : 貓咪副食罐、貓咪主食罐  3.成分:離胺酸，鈣，牛磺酸  4.成分前5名:雞肉，雞肉絲，鮭魚，火雞肉，鴨肉，羊肉，牛肉，鵪鶉，鮪魚，蝦，土雞肉，雞蛋黃，雞腿，鹿肉，袋鼠肉， |  |
| 肥胖 | 1.成分:膳食纖維，綠唇貽貝  2.排除產品種類:貓咪飼料  3.成分前5名:雞肉，雞肉絲，鮭魚，火雞肉，鴨肉，羊肉，牛肉，鵪鶉，鮪魚，蝦，土雞肉，雞蛋黃，雞腿，鹿肉，袋鼠肉， |  |
| 心理壓力大  (環境變動，陪伴時間少) | 1.成分:色胺酸，GABA，綠茶 |  |

綠唇貽貝:抗發炎

葡萄醣胺:保養泌尿道，膀胱

蔓越莓:主要是A型原花青素維護泌尿道健康

膳食纖維:提供飽足感，促進腸胃蠕動

色胺酸:舒緩不安情緒

離胺酸:胺基酸的一種，對發育、組織修復來說非常重要，也能幫助「免疫系統健全」

洋車前子:纖維(水融纖維+非水溶纖維)，排毛必加。

南瓜:可溶性膳食纖維

非水溶纖維:可促進消化到蠕動，可軟化便便

水溶性纖維:可增加便便量，在消化道停留時間更久，有助平衡糖分及酸鹼值

omega-3:提升免疫力

牛磺酸:調節視力神經傳導，強化心臟功能，促進血液流動，抗氧化(防止老化)

水解胜肽蛋白:小分子蛋白質(胜肽)，更容易消化吸收，減輕敏感