

給貓咪更好的選擇

測試40款貓砂安全、除臭率等質量指標



貓砂作為貓咪生活中不可或缺的夥伴，貓砂的品質不僅影響着寵物的身體健康，還會影響人與貓共處的居家體驗。近年來，貓砂種類也發展至有膨潤土、豆腐、礦石和混合等多元化的選擇，為了解市面上不同種類、不同品牌貓砂的質量，本會與深圳市消費者委員會、中山市消費者委員會，以及四川省廣安市保護消費者權益委員會共同開展貓砂比較測試，為消費者提供更多資訊作選購參考。

樣本資料

本次比較測試樣本是由四地消費委員會工作人員分別以一般消費者身份從線上、線下共購買40款貓砂樣本，其中本會共抽取4款樣本。品牌方面，包括有倔強尾巴、里兜、雪貂留香（好柿發生）、簡約組合、愛噠噠、奧百思、它記、Member's Mark、潔珊、鉑鑽（EverClean）、福丸、凱銳思（KERES）、N1、盒馬、貓吶、神經貓、名創優品、俏貝麗（petclear）、小佩、喵潔客（CAT MAGIC）、百寵千愛、許翠花、寵維森、世沃、瓜洲牧、潔客、京喜、寵貴諾、

沃趣、妮可露（Nikoro）、Common Sands、怪獸部落（litomon）、維多寶（VitaPet）、愛寵、比億奇、皮蛋（pidan）、網易嚴選、京東京造、漁想、城市理享。種類方面，包括有豆腐貓砂、混合貓砂、礦石貓砂和膨潤土貓砂四類。

測試項目

本次比較測試參考中國相關標準GB/T 43839-2024《伴侶動物（寵物）用品安全技術要求》、T/SDPIA 05-2022《寵物貓砂通用技術規

範》、T/CIQA 11-2020《豆腐貓砂規範》、T/ZGXX 0005-2022《寵物清潔衛生用品 貓砂》，對樣本的安全指標（砷、鉛、甲醛含量）、物理性能指標（結團強度、含粉率、粉化率）、使用性能指標（除臭率（以氨濃度計算）、吸水率）3個方面共8個指標進行測試。

測試結果 安全指標

貓砂中鉛、砷、甲醛的含量直接關乎寵物與使用者的健康。鉛和砷均

為有毒重金屬，寵物長期接觸後，這些重金屬會在其體內積聚，進而損害神經和消化系統等。而甲醛具有刺激性，會刺激貓的呼吸道和皮膚，引發過敏或炎症，人類吸入後同樣可能產生不適。

在本次比較測試的40款貓砂樣本中的砷、鉛、甲醛含量均符合GB/T 43839-2024《伴侶動物（寵物）用品安全技術要求》及T/SDPIA 05-2022《寵物貓砂通用技術規範》標準的要求。

物理性能指標

結團強度

結團強度是指貓砂的“結團牢固性”-即貓砂能否迅速、緊密地將尿液包裹成塊，清理時能保持完整形態，不散落碎屑，也不黏着盆底。結團強度數值越高，團塊越結實，鏟砂時就不易碎裂，不僅節省用量，使用體驗也更佳；數值越低，則團塊鬆散易碎，易殘留碎屑，既增加清潔難度，也會提高消耗量。本次比較測試參照團體標準T/CIQA 11-2020《豆腐貓砂規範》進行測試。測試結果顯示，40款貓砂樣本的結團強度在91.3%至99.2%之間。

根據本次的測試結果，四類貓砂結團強度由高至低依次排序為：礦石貓砂、膨潤土貓砂、混合貓砂、豆腐貓砂。

其中礦石貓砂和膨潤土貓砂的結團強度表現較好。

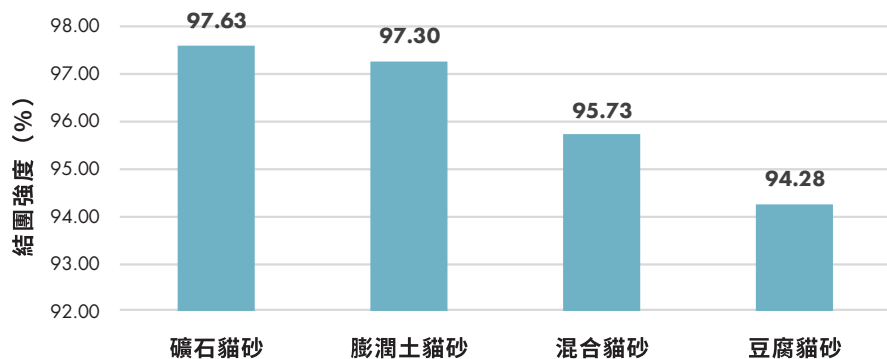
含粉率

含粉率能反映貓砂出廠時的粉

末含量，含粉率數值越低越好。含粉率越低，表示貓砂顆粒更為牢固，在運輸或使用過程中不易破碎產生粉末；而含粉率越高，則意味着貓砂製作工藝粗糙或原料易碎，在搬運時以及貓抓爬時就容易產生過多粉末。

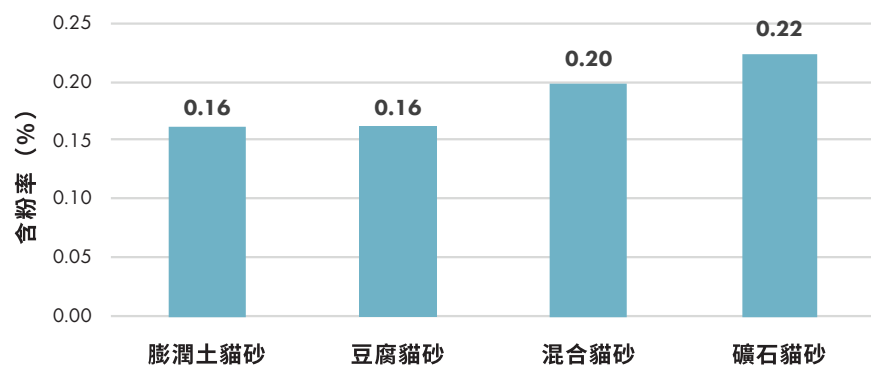
本次比較測試參照的團體標準T/ZGXX 0005-2022《寵物清潔衛生用品 貓砂》進行測試。測試結果顯示，40款貓砂樣本的含粉率在0.05%至3.48%之間。而四類貓砂的含粉率均值在0.16%至0.22%之間，相差不大，反映各類貓砂在出廠時的粉末含量均控制都較好。

四類貓砂結團強度表現



(圖1) 四類貓砂結團強度比較圖

四類貓砂含粉率表現



(圖2) 四類貓砂含粉率比較圖



粉化率

貓砂在運輸和使用過程中，容易碎裂而產生新的粉塵。粉化率能反映貓砂在實際應用過程中，顆粒碎裂並產生新粉塵的難易程度，粉化率越低越好，低粉化率說明貓砂顆粒强度高、結構緊實，不易產生新的粉塵，而高粉化率的貓砂顆粒容易破碎，在使用過程中粉塵會逐漸增多。

本次比較測試參照團體標準 T/ZGXX 0005-2022《寵物清潔衛生用品 貓砂》進行測試。測試結果顯示，40款貓砂樣本的粉化率在0.28%至1.20%之間，均符合 $\leq 1.20\%$ 的標準要求，更有10款樣本的粉化率 $\leq 0.5\%$ 。

而四類貓砂粉化率(越低越好)由低至高依次為：礦石貓砂、豆腐貓砂、膨潤土貓砂、混合貓砂。

使用性能指標

吸水率

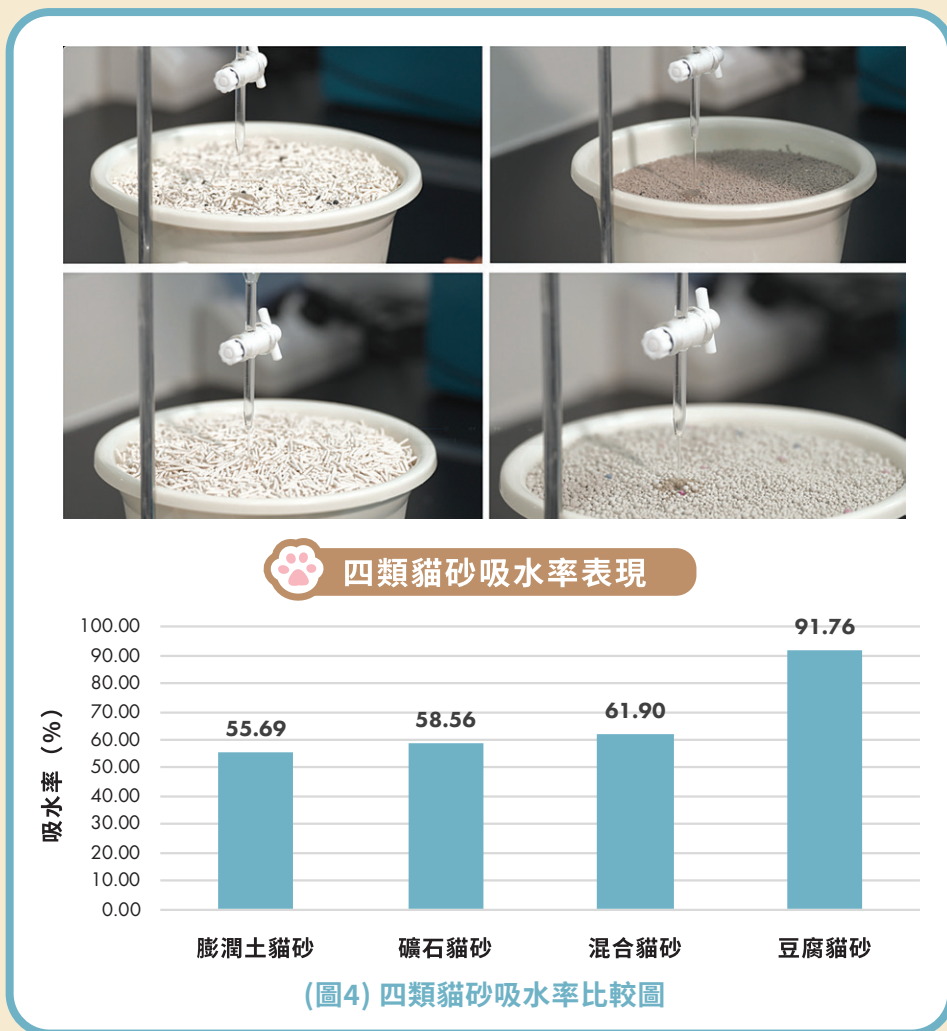
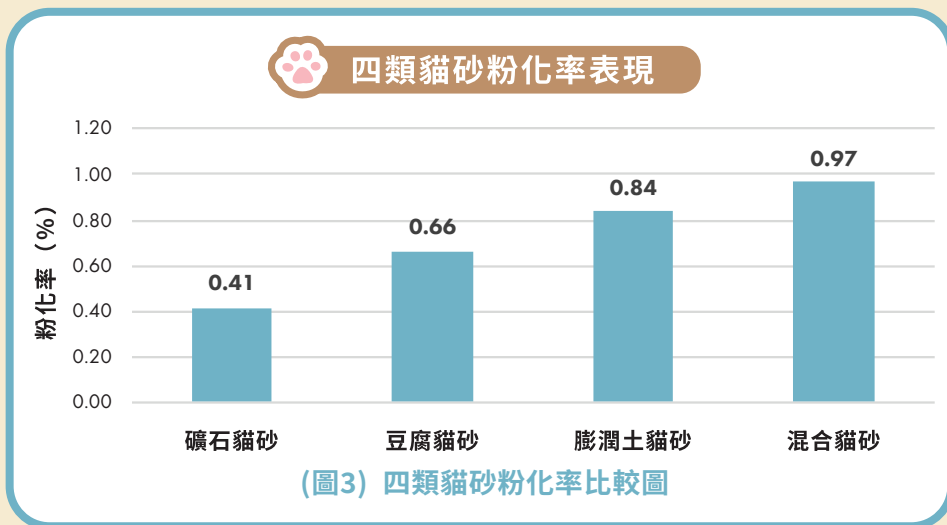
當貓尿接觸到貓砂的瞬間，能否被瞬間吸收？吸水率是反映貓砂吸收尿液能力的重要指標，用百分比(%)表示，數值越高越好。

本次比較測試參照團體標準 T/CIQA 11-2020《豆腐貓砂規範》進行測試。測試結果顯示，40款貓砂樣本的吸水率在42.8%至119.6%之間。其中有6款樣本的吸水率超過90%，表現優異，分別為：凱銳思(KERES)、奧百思、愛嗶嗶、愛寵、N1、它記的品牌樣品。

四類貓砂吸水率(越高越好)由高至低依次為：豆腐貓砂、混合貓砂、礦石貓砂、膨潤土貓砂。

除臭率(以氨濃度計算)

除臭率是指貓砂的除臭性能，即通過抑制、分解或鎖住等方式來降低



排泄物異味的能力。除臭率越高，說明貓砂抑制氣味的能力越強，室內異味越不明顯，反之則意味貓砂吸附或抑制異味的能力較差。

本次比較測試參照團體標準 T/SDPIA 05 - 2022《寵物貓砂通用技術規範》進行測試。測試結果顯示，40款貓砂樣本的除臭率在93.6%至99.7%

之間，遠超標準規定的35%。其中有10款樣本的除臭率 $\geq 99.5\%$ ，分別為：貓吶、俏貝麗(petclear)、小佩、京喜、比億奇、漁想、簡約組合、喵潔客(CAT MAGIC)、潔客、盒馬品牌。

而四類貓砂除臭率(越高越好)由高至低依次排序為：礦石貓砂、膨潤土貓砂、豆腐貓砂、混合貓砂。

消費提示

- 在為貓挑選貓砂時，可結合自身需求和場景選擇：

若注重尿液能快速吸收、減少盆底滲漏，建議優先選擇豆腐貓砂、混合貓砂；若更關注異味吸附、維持家居空氣清新，則建議優先選擇礦石貓砂、膨潤土貓砂。同時，選擇貓砂時也要兼顧貓的“使用感受”與家居的“使用場景”：若貓習慣頻繁抓扒貓砂，或家中有高敏感人群，想追求低粉塵貓砂的話，建議可選擇礦石貓砂或豆腐貓砂。

- 可根據使用場景合理搭配不同品類的貓砂：

如豆腐貓砂搭配膨潤土貓砂，既能利用豆腐貓砂的吸水性，又能借助膨潤土貓砂的較強結團性，把兩者優勢都發揮出來，能最大化發揮各自優勢。

- 定期打理貓砂，守護健康：

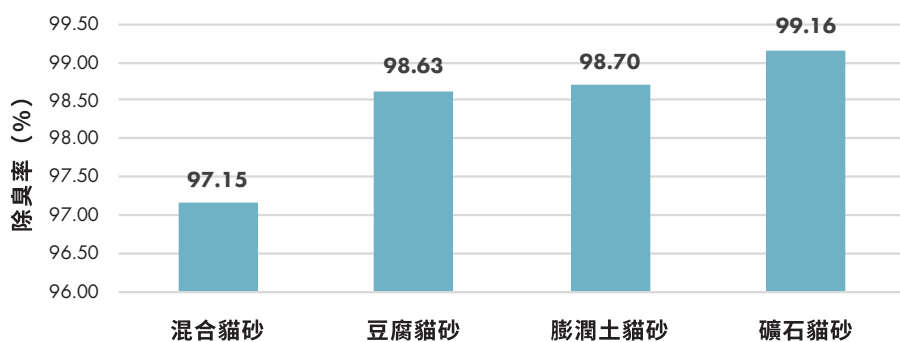
定期更換貓砂、清潔貓砂盆，可減少寵物患病風險；若發現貓砂結團強度下降、異味控制減弱等性能變化，應及時調整更換，既能守護寵物健康，也能提升家居環境舒適度。

- 避免第一次就大量購買：

第一次購買新的貓砂時，先別大量購買，可先購買小份量讓貓嘗試，觀察貓的反應判定貓砂是否合適，若確定貓已適應並無其他問題，再批量購買。J



四類貓砂除臭率表現



(圖5) 四類貓砂除臭率比較圖

四類貓砂綜合表現



豆腐貓砂

混合貓砂

礦石貓砂

膨潤土貓砂

吸水率	優	良	良	一般
結團強度	一般	良	優	良
除臭率	良	一般	優	良
含粉率	優	良	一般	優
粉化率	良	一般	優	良

注：評價依據本次比較試驗結果，僅代表本次比較試驗測試貓砂，不代表對市售貓砂的評價。

動態報告





2025年貓砂測試結果 Resultados do teste de areia para gatos relativo ao ano de 2025

編號 N.º	樣本品牌 Marca	樣本名稱 Designação da amostra	購買地 Local de aquisição	規格 Especificação	零售價 ^[1] Preço de retalho ^[1]	安全指標 ^[2] Indicadores de segurança ^[2]		
						砷 Arsénio (mg/kg)	鉛 Chumbo (mg/kg)	甲醛含量 Teor de formaldeído (mg/kg)
礦石貓砂 Areia de tofu para gatos								
A1	貓吶	貓吶礦石貓砂 (Areia mineral para gatos)	內地 Interior da China	2.4kg	13.30 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
A2	喵潔客 (CAT MAGIC)	CAT MAGIC喵潔客貓砂 (藍標-持久除臭) (Areia mineral para gatos - Etiqueta azul - desodorizante de longa duração)	內地 Interior da China	25磅(lb)	98.30 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
A3	小佩	小佩鈉基礦石貓砂 (Areia mineral à base de sódio para gatos)	內地 Interior da China	4.5kg	41.00 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
A4	盒馬	鈉基礦土貓砂 (Areia mineral à base de sódio para gatos)	內地 Interior da China	4.5kg x 2包(un.)	44.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
A5	名創優品 (MINISO)	鈉基礦石貓砂 (月光白茶) (Areia mineral à base de sódio para gatos com odor de chá branco)	內地 Interior da China	5kg x 2包(un.)	50.60 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
A6	俏貝麗 (petclear)	礦石貓砂 (Areia mineral para gatos)	內地 Interior da China	2.5kg x 2包(un.)	19.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
A7	福丸 (FUKUMARU)	福丸輕盈海風貓砂鈉基礦砂強效抑菌4.5kg (Areia mineral à base de sódio para gatos, com forte efeito anti-bacteriano)	內地 Interior da China	4.5kg	45.00 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
A8	網易嚴選	除臭天然原礦貓砂2.0 (Areia mineral natural desodorizante 2.0)	內地 Interior da China	4.5kg	29.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
A9	怪獸部落 (litomon)	費洛蒙快樂貓砂(天然礦物砂) (Areia de alegria para gatos (areia mineral natural))	澳門特區 RAEM	4kg	110.00 澳門元(MOP)	✓	✓	✓
A10	神經貓	抑菌除臭鈉基礦砂 (Areia mineral à base de sódio anti-bacteriana e desodorizante para gatos)	內地 Interior da China	5kg x 2包(un.)	13.00 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
膨潤土貓砂 Areia mista para gatos								
B1	比億奇 (B)	比億奇2.0微塵膨潤土貓砂 (Areia de bentonita com poeira ligeira para gatos 2.0)	內地 Interior da China	5kg x 2包(un.)	49.30 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
B2	京喜	膨潤土貓砂 (Areia de bentonita)	內地 Interior da China	5kg	9.20 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
B3	鉑鑽 (EverClean)	鉑鑽綠標除臭貓砂 (Areia para gatos de etiqueta verde, com efeito desodorizante)	內地 Interior da China	19kg	168.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
B4	潔客 (DRYMAX)	潔客京東專供高效結團貓砂 (Areia para gatos com alto efeito aglomerante)	內地 Interior da China	8kg	30.70 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
B5	潔珊 (CATSAN)	潔珊強力凝聚貓砂 (Areia para gatos ultra aglomerante)	內地 Interior da China	9L	29.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
B6	寵維森 (CHONG)	小米膨潤土貓砂 (Areia de bentonita para gatos)	內地 Interior da China	5kg	10.60 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
B7	瓜洲牧	膨潤土貓砂 (Areia de bentonita para gatos)	內地 Interior da China	5kg	8.30 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
B8	漁想	漁想膨潤土貓砂 (Areia de bentonita para gatos)	內地 Interior da China	5kg	6.60 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
B9	世沃 (SAY WHOA)	saywhoa世沃膨潤土小米貓砂 (Areia de bentonita para gatos)	內地 Interior da China	5kg	9.80 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
B10	沃趣 (WOQU)	膨潤土貓砂 (Areia de bentonita para gatos)	內地 Interior da China	20斤(jin)	6.70 人民幣(RMB)	✓	✓	✓



測試結果 Resultados do teste					
物理性能指標 Indicadores de propriedades físicas			使用性能指標 Indicadores de desempenho		總評 Avaliação global
結團強度 ^[3] Capacidade de aglomeração ^[3] (%)	含粉率 ^[4] Taxa de poeira contida ^[4] (%)	粉化率 ^[5] Taxa de pulverização ^[5] (%)	吸水率 ^[6] Taxa de absorção ^[6] (%)	除臭率 (以氨濃度計算) ^[7] Taxa de desodorização (calculada por concentração de amoníaco) ^[7] (%)	
97.6	0.07	0.41	62.1	99.7	★★★★★
97.6	0.13	0.28	65.5	99.6	★★★★★
97.9	0.07	0.33	48.5	99.7	★★★★★
97.6	0.15	0.41	52.1	99.5	★★★★★
96.7	0.36	0.37	62.6	99.4	★★★★★
96.6	0.22	0.38	58.3	99.7	★★★★★
98.3	0.39	0.54	59.3	99.3	★★★★★
97.8	0.16	0.44	49.2	98	★★★★★
97.5	0.31	0.43	60.3	98.1	★★★★★
99.2	0.47	0.65	64.6	98	★★★★★
97.2	0.12	0.58	64.2	99.7	★★★★★
97.2	0.11	0.52	50.2	99.7	★★★★★
98.5	0.45	0.29	47.6	99.1	★★★★★
95.6	0.05	0.76	49.4	99.6	★★★★★
97.1	0.13	1.16	68.9	99.4	★★★★★
96.6	0.11	0.87	60.3	98.4	★★★★★
97.2	0.13	0.89	59.1	99	★★★★★
97.7	0.24	1.2	50.4	99.7	★★★★★
98.3	0.35	1.18	64.3	94.5	★★★★★
97.1	0.11	0.76	46.1	94.7	★★★★★

備註：

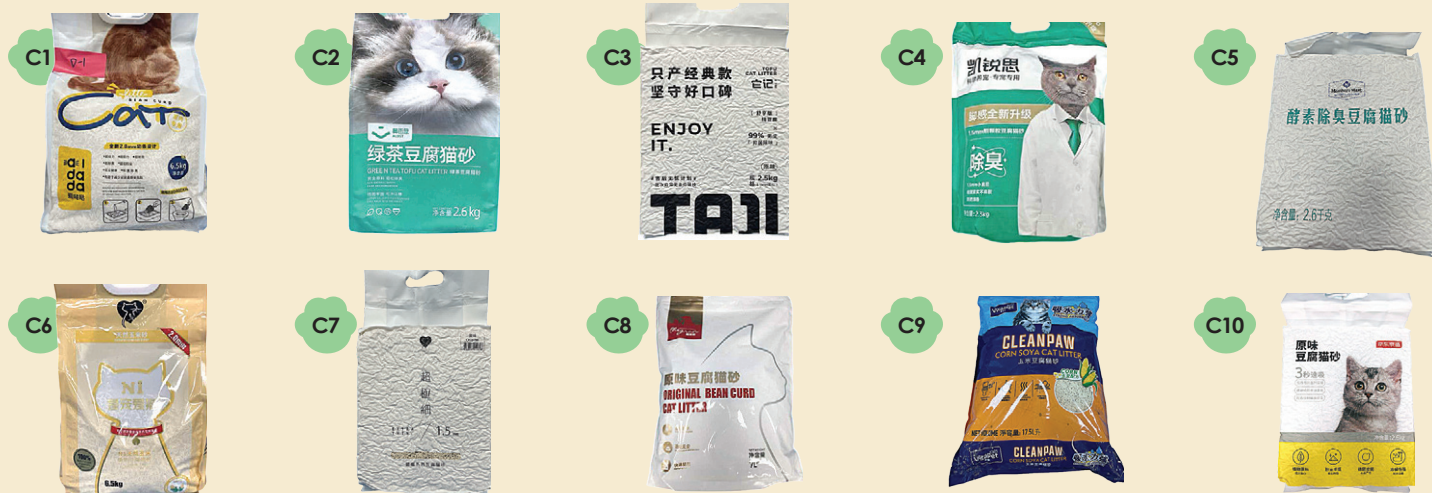
評分結果用“★”表示，“★”越多結果越好，總評的評分比重如下：安全指標10%（鉛、砷、甲醛含量）、物理性能指標60%（結團強度、粉化率、含粉率）、使用性能指標30%（吸水率、除臭率），同星級樣本排名不分先後。

- 購買樣本時的金額，不同零售點售價可能有差異，僅供參考。
- 本項測試參考GB/T 43839-2024《伴侶動物（寵物）用品安全技術要求》及T/SDPIA 05-2022《寵物貓砂通用技術規範》進行測試，其中“√”表示符合標準要求。
- 本項測試參考T/CIQA 11-2020《豆腐貓砂規範》進行測試，結團強度數值越高表示表現越好。
- 本項測試參考T/ZGXX 0005-2022《寵物清潔衛生用品 貓砂》進行測試，含粉率數值越低表示表現越好。
- 本項測試參考T/ZGXX 0005-2022《寵物清潔衛生用品 貓砂》進行測試，粉化率數值越低表示表現越好。
- 本項測試參考T/CIQA 11-2020《豆腐貓砂規範》進行測試，吸水率數值越高表示表現越好。
- 本項測試參考T/SDPIA 05-2022《寵物貓砂通用技術規範》進行測試，除臭率數值越高表示表現越好。
- 本次測試結果僅對所購買的樣本負責，不代表該樣本之外其他產品的品質情況（包括其他相同名稱、相同號型或規格的產品），不構成對相關產品的推薦與宣傳。
- 未經澳門特別行政區政府消費者委員會、深圳市消費者委員會、廣東省中山市消費者委員會、四川省廣安市保護消費者權益委員會的書面允許，任何單位和個人不得擅自使用本次比較試驗結果作為商業宣傳。

Obs:

A classificação é expressa em “★”. Quanto mais “★” obtiverem, melhor será o resultado. Constitui-se a classificação global, com os seguintes pesos percentuais: indicadores de segurança - 10% (teores de chumbo, arsénio e formaldeído); indicadores de propriedades físicas - 60% (capacidade de aglomeração, taxa de poeira contida e taxa de pulverização); indicadores de desempenho - 30% (taxa de absorção e taxa de desodorização). Em caso de igualdade das estrelas obtidas, as amostras são aleatoriamente ordenadas.

- Trata-se do montante registado na aquisição das amostras, que pode variar entre os pontos de venda, servindo apenas de referência.
- O teste foi realizado tendo por referência as normas GB/T 43839-2024 (*Safety technical requirements for products used for companion animals (pets)*) e T/SDPIA 05-2022 (*General technical specification for pet cat litter*), sendo que “√” significa a conformidade com a norma.
- O teste foi realizado tendo por referência a norma T/CIQA 11-2020 (*Specification on tofu cat litter*), sendo que, quanto maior for o valor da capacidade de aglomeração, melhor será o desempenho.
- O teste foi realizado tendo por referência a norma T/ZGXX 0005-2022 (*Pet cleaning and health products - Cat litter*), sendo que, quanto menor for o valor da taxa de poeira contida, melhor será o desempenho.
- O teste foi realizado tendo por referência a norma T/ZGXX 0005-2022 (*Pet cleaning and health products - Cat litter*), sendo que, quanto menor for o valor, melhor será o desempenho na capacidade de aglomeração.
- O teste foi realizado tendo por referência a norma T/CIQA 11-2020 (*Specification on tofu cat litter*), sendo que, quanto maior for a taxa de absorção, melhor será o desempenho.
- O teste foi realizado tendo por referência a norma T/SDPIA 05-2022 (*General technical specification for pet cat litter*), sendo que, quanto maior for a taxa de desodorização, melhor será o desempenho.
- Os resultados do presente teste apenas se referem às amostras adquiridas, não apresentando a qualidade dos produtos alheios (incluindo os produtos com a mesma designação, o mesmo modelo, a mesma especificação ou o mesmo número de lote de produção), nem constituindo promoção ou recomendação.
- Qualquer entidade ou indivíduo não pode usar os resultados deste teste para fins publicitários comerciais, sem autorização escrita dos conselhos de consumidores da RAEM, da Cidade de Shenzhen, da Cidade de Zhongshan da Província de Guangdong, assim como do Conselho de Protecção dos Direitos e Interesses dos Consumidores da Cidade de Guang'an da Província de Sichuan.



2025年貓砂測試結果 Resultados do teste de areia para gatos relativo ao ano de 2025

編號 N.º	樣本品牌 Marca	樣本名稱 Designação da amostra	購買地 Local de aquisição	規格 Especificação	零售價 ^[1] Preço de retalho ^[1]	安全指標 ^[2] Indicadores de segurança ^[2]		
						砷 Arsénio (mg/kg)	鉛 Chumbo (mg/kg)	甲醛含量 Teor de formaldeído (mg/kg)
豆腐貓砂 Areia de tofu para gatos								
C1	愛噠噠 (AIDADA)	愛噠噠 (AIDADA)	內地 Interior da China	6.5kg	82.40 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
C2	奧百思 (ALBST)	奧百思綠茶豆腐貓砂 (Areia de tofu com odor de chá verde)	內地 Interior da China	2.6kg	25.00 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
C3	它記 (TAJI)	它記(舒享版)純豆腐 (Areia de tofu da série ENJOY)	內地 Interior da China	2.5kg	32.50 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
C4	凱銳思 (KERES)	凱銳思 1.5mm 細顆粒豆腐貓砂 (Areia de tofu de 1,5mm)	內地 Interior da China	2.3kg x 5包(un.)	95.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
C5	Member's Mark	MM酵素除臭豆腐貓砂 (Areia de tofu desodorante com enzimas)	內地 Interior da China	2.6kg x 3包(un.)	59.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
C6	N1	N1愛寵愛貓天然玉米砂 (Areia de milho natural para gatos)	內地 Interior da China	6.5kg	60.80 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
C7	愛寵	愛寵系列豆腐貓砂 (Areia de tofu para gatos)	澳門特區 RAEM	6L	68.00 澳門元(MOP)	✓	✓	✓
C8	寵貴諾 (CHEGRON)	原味豆腐貓砂 (Areia de tofu para gatos, de odor original)	內地 Interior da China	2.6kg x 12包(un.)	229.30 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
C9	維多寶 (VitaPet)	玉米豆腐貓砂CLEANPAW CORN SOYA CAT LITTER (Areia de tofu e milho para gatos)	澳門特區 RAEM	17.5升(L)	135.00 澳門元(MOP)	✓	✓	✓
C10	京東京造	原味豆腐貓砂 (Areia de tofu para gatos, de odor original)	內地 Interior da China	2.6kg x 4包(un.)	72.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
混合貓砂 Areia mista para gatos								
D1	簡約組合	簡約組合木薯混合貓砂 (Areia mista de mandioca para gatos)	內地 Interior da China	2kg	12.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
D2	Common Sands	Tofu Mixed Cat Litter混合型豆腐礦砂 (Areia mista de tofu)	澳門特區 RAEM	3.5kg	89.00 澳門元(MOP)	✓	✓	✓
D3	倔強尾巴	倔強尾巴生物酶除臭混合貓砂 (Areia mista desodorizante com enzimas)	內地 Interior da China	2.5kg	32.50 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
D4	里兜 (LORDE)	里兜強效除臭混合貓砂 (Areia mista para gatos com forte efeito desodorizante)	內地 Interior da China	2.5kg	19.90 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
D5	妮可露 (Nikoro)	Nikoroミックス貓砂 (Areia para gatos ultra aglomerante)	內地 Interior da China	2.5kg x 12包(un.)	147.00 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
D6	百寵千愛 (PESHY)	綠茶巨人貓砂 (Areia para gatos com odor de chá verde)	內地 Interior da China	2.7kg x 2包(un.)	57.20 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
D7	城市理享 (WELL-ENJOYED URBAN)	碳晶混合貓砂 (Areia mista para gatos)	內地 Interior da China	2.5kg x 4包(un.)	52.30 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
D8	皮蛋 (pidan)	寵物貓砂 豆腐膨潤土澱粉60%:30%:10%混合貓砂 (Areia mista para gatos, com 60% de tofu, 30% de bentonita e 10% de amido)	內地 Interior da China	3.6kg x 4包(un.)	95.00 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
D9	雪貂留香 (好柿發生)	雪貂留香好柿花生混合砂 (Areia mista)	內地 Interior da China	2.6kg x 3包(un.)	47.50 人民幣(RMB)	✓	✓	✓
D10	許翠花 (CUIHAU XU)	許翠花®豆腐砂混合貓砂 (Areia mista de tofu)	內地 Interior da China	2.5kg x 2包(un.)	36.60 人民幣(RMB)	✓	✓	✓



測試結果 Resultados do teste					
物理性能指標 Indicadores de propriedades físicas			使用性能指標 Indicadores de desempenho		總評 Avaliação global
結團強度 ^[3] Capacidade de aglomeração ^[3] (%)	含粉率 ^[4] Taxa de poeira contida ^[4] (%)	粉化率 ^[5] Taxa de pulverização ^[5] (%)	吸水率 ^[6] Taxa de absorção ^[6] (%)	除臭率 (以氨濃度計算) ^[7] Taxa de desodorização (calculada por concentração de amoníaco) ^[7] (%)	
97.5	0.17	1.08	101.3	99.3	★★★★★
94.8	0.12	0.95	106.8	99.1	★★★★★
95.4	0.12	0.52	92.5	94.2	★★★★★
95.9	0.12	0.58	119.6	98.4	★★★★★
96.2	0.11	0.76	86.8	97.9	★★★★★
92.5	0.09	0.71	92.8	98.4	★★★★★
94.6	0.42	0.62	95.9	99.4	★★★★★
91.7	0.11	0.36	81.2	98.5	★★★★★
91.3	0.3	0.54	72.2	99.1	★★★★★
93.1	0.21	0.63	76.8	98.3	★★★★
97.1	0.28	0.56	42.8	99.6	★★★★★
95.7	0.18	0.57	69.6	98	★★★★★
97.6	0.19	1.07	71.7	97.7	★★★★★
98.8	0.25	0.97	60.9	98.2	★★★★★
95.8	0.11	1.07	62.7	99.1	★★★★★
97.3	0.11	1.13	73.3	93.7	★★★★
94.5	0.18	1.2	61.2	93.6	★★★★
94.4	0.19	1.1	57.1	94.7	★★★★
93.4	0.21	1.07	51.1	98.7	★★★★
93.4	3.48	0.78	60.9	97.1	★★★★

備註:

評分結果用“★”表示，“★”越多結果越好，總評的評分比重如下：安全指標10%（鉛、砷、甲醛含量）、物理性能指標60%（結團強度、粉化率、含粉率）、使用性能指標30%（吸水率、除臭率），同星級樣本排名不分先後。

Obs:

A classificação é expressa em “★”. Quanto mais “★” obtiverem, melhor será o resultado. Constitui-se a classificação global, com os seguintes pesos percentuais: indicadores de segurança - 10% (teores de chumbo, arsénio e formaldeído); indicadores de propriedades físicas - 60% (capacidade de aglomeração, taxa de poeira contida e taxa de pulverização); indicadores de desempenho - 30% (taxa de absorção e taxa de desodorização). Em caso de igualdade das estrelas obtidas, as amostras são aleatoriamente ordenadas.

[1] Trata-se do montante registado na aquisição das amostras, que pode variar entre os pontos de venda, servindo apenas de referência.

[2] O teste foi realizado tendo por referência as normas GB/T 43839-2024 (*Safety technical requirements for products used for companion animals (pets)*) e T/SDPIA 05-2022 (*General technical specification for pet cat litter*), sendo que “√” significa a conformidade com a norma.

[3] O teste foi realizado tendo por referência a norma T/CIQA 11-2020 (*Specification on tofu cat litter*), sendo que, quanto maior for o valor da capacidade de aglomeração, melhor será o desempenho.

[4] O teste foi realizado tendo por referência a norma T/ZGXX 0005-2022 (*Pet cleaning and health products - Cat litter*), sendo que, quanto menor for o valor da taxa de poeira contida, melhor será o desempenho.

[5] O teste foi realizado tendo por referência a norma T/ZGXX 0005-2022 (*Pet cleaning and health products - Cat litter*), sendo que, quanto menor for o valor, melhor será o desempenho na capacidade de aglomeração.

[6] O teste foi realizado tendo por referência a norma T/CIQA 11-2020 (*Specification on tofu cat litter*), sendo que, quanto maior for a taxa de absorção, melhor será o desempenho.

[7] O teste foi realizado tendo por referência a norma T/SDPIA 05-2022 (*General technical specification for pet cat litter*), sendo que, quanto maior for a taxa de desodorização, melhor será o desempenho.

[8] Os resultados do presente teste apenas se referem às amostras adquiridas, não apresentando a qualidade dos produtos alheios (incluindo os produtos com a mesma designação, o mesmo modelo, a mesma especificação ou o mesmo número de lote de produção), nem constituindo promoção ou recomendação.

[9] Qualquer entidade ou indivíduo não pode usar os resultados deste teste para fins publicitários comerciais, sem autorização escrita dos conselhos de consumidores da RAEM, da Cidade de Shenzhen, da Cidade de Zhongshan da Província de Guangdong, assim como do Conselho de Protecção dos Direitos e Interesses dos Consumidores da Cidade de Guang'an da Província de Sichuan.