



Smart Kids 全面檢測 150 項內容

營養代謝

1. 鈣元素需求
2. 酒精代謝
3. 咖啡因代謝
4. 鐵元素需求
5. 維生素A需求
6. 維生素B12需求
7. 維生素B2需求
8. 維生素B3需求
9. 維生素B6需求
10. 維生素D需求
11. 維生素E需求
12. 維生素K需求
13. 硒元素需求
14. 葉酸需求

疾病：免疫代謝類疾病

1. 1型糖尿病
2. 2型糖尿病
3. 阿爾茲海默症
4. 白塞氏病
5. 甲狀腺機能減退症
6. 類風濕關節炎
7. 強直性脊柱炎
8. 痛風
9. 系統性紅斑狼瘡

疾病：呼吸系統疾病

1. 肺纖維化
2. 過敏性鼻炎
3. 間質性肺病
4. 慢性阻塞性肺疾病
5. 哮喘

疾病：心腦血管類疾病

1. 出血性腦卒中
2. 動脈粥樣硬化
3. 高甘油三酯血症
4. 高血壓
5. 冠心病
6. 靜脈血栓
7. 缺血性中風
8. 心房顫動
9. 心肌梗塞
10. 心源性猝死
11. 心源性中風

疾病：泌尿生殖系統疾病

1. 腎結石

疾病：消化系統疾病

1. 非酒精性脂肪肝
2. 功能性消化不良
3. 克羅恩病
4. 潰瘍性結腸炎
5. 乳糜瀉
6. 胃十二指腸潰瘍
7. 原發性膽汁性肝硬化

疾病：皮膚類疾病

1. 白癜風(白蝕)
2. 斑禿
3. 特應性皮炎
4. 遺傳過敏性皮炎
5. 銀屑病(乾癬)

疾病：眼科類疾病

1. 年齡相關性黃斑變性
2. 原發性閉角型青光眼

疾病：神經系統疾病

1. 創傷後應激障礙
2. 多發性硬化症
3. 發作性睡病
4. 精神分裂症
5. 帕金森症
6. 強迫症
7. 雙相情感障礙 (躁狂抑鬱症)

疾病：腫瘤

1. 鼻咽癌
2. 大腸癌
3. 多發性骨髓瘤
4. 非霍奇金淋巴瘤
5. 肺癌
6. 肺腺癌
7. 腹主動脈瘤
8. 肝癌
9. 睪丸癌
10. 黑色素瘤
11. 霍奇金淋巴瘤
12. 基底細胞癌
13. 急性淋巴細胞白血病
14. 甲狀腺癌
15. 膠質瘤
16. 結直腸癌
17. 慢性淋巴白血病
18. 腦動脈瘤
19. 膀胱癌
20. 前列腺癌
21. 神經膠質瘤
22. 腎癌
23. 食管癌
24. 胃癌
25. 胰腺癌

個體特徵：體質

1. 爆發力
2. 低密度脂蛋白膽固醇水平
3. 高密度脂蛋白膽固醇水平
4. 骨質疏鬆
5. 近視風險
6. 臉盲風險
7. 強光打噴嚏
8. 同型半胱氨酸水準
9. 夜貓子
10. 運動耐力
11. 長壽可能性
12. 骨密度

個體特徵：外貌

1. 耳垢類型
2. 抗衰老指數
3. 抗氧化反應
4. 男性型禿髮
5. 皮膚保濕能力
6. 青春痘風險
7. 曬黑風險
8. 身高
9. 長雀斑的可能性
10. 皺紋和皮膚膠原彈性

個體特徵：纖體

1. 飽和脂肪酸對肥胖的影響
2. 肥胖
3. 節食減肥能力
4. 運動減肥能力

個體特徵：飲食

1. 過度飽食傾向
2. 酒精性臉紅
3. 酒精依賴
4. 咖啡因導致失眠
5. 咖啡因依賴基因
6. 苦味敏感度
7. 尼古丁依賴
8. 疼痛敏感度
9. 鹹味敏感度
10. 香菜喜好

天賦潛能：思維

1. 公平精神
2. 抗壓能力
3. 理財能力
4. 逆向思維能力
5. 專注能力

天賦潛能：性格

1. 激勵依賴性
2. 空間想像力
3. 冒險意識
4. 毅力
5. 遊戲成癮
6. 友善度
7. 自律能力

天賦潛能：才藝

1. 動手能力
2. 繪畫能力
3. 演講表達能力
4. 音樂潛能
5. 應變能力
6. 舞蹈能力

天賦潛能：智商

1. 避免重複犯錯能力
2. 陳述性記憶
3. 創造能力
4. 詞彙記憶
5. 記憶力
6. 情景記憶能力
7. 認知能力
8. 數學
9. 學習能力
10. 閱讀能力

歡迎致電 3915 2938/WHAT'S APP 90620099 查詢

SmartDNA 服務中心: 九龍長沙灣大南西街 1008 號華滙廣場 7 樓

Chee's Co Ltd 希望客戶在生活上不但要活得健康，更要活得聰明，希望透過成立 Chee's Life 來發掘一些前瞻性的服務與產品。其中『SmartDNA』這個項目最能讓家庭及個人正向地掌控未來，而我們的檢測都是於科學園由資深的科學家及病理學家處理。



智商類:	營養代謝類:	體質健康類:	情商類:	天資專長:	疾病風險:
1. 情景記憶力	1. 血鐵濃度(貧血)	1. 抗衰老能力	1. 毅力	1. 漢字聽寫能力	1. 過度活躍症
2. 晶體智力 (知識積累及發揮)	2. 血鋅水平	2. 身體脂肪含量	2. 傷害迴避能力	2. 顏色感知能力	2. 自閉症
3. 認知能力 (儲存及提取)	3. 咖啡因耐受性	3. 體質指數	3. 執行能力 (干擾環境下)	3. 決策能力	3. 抑鬱症
4. 流體智力 (洞察及推理)	4. 膳食營養攝取量	4. 體味程度	4. 多情性格	4. 耐力	4. 癲癇症
5. 邏輯記憶力	5. 運動減肥效果	5. 骨骼強壯程度	5. 隨和型性格	5. 爆發力	5. 精神分裂症
6. 長期記憶力	6. 葉酸代謝	6. 耳垢乾燥程度	6. 易怒性格	6. 單詞拼寫能力	6. 中耳炎
7. 語音記憶力	7. 尼古丁依賴程度	7. 飲食紊亂	7. 注意力	7. 領導力	7. 高度近視
8. 動手能力	8. 飽和脂肪酸對肥胖的影響	8. 長雀斑傾向	8. 責任感	8. 數學天賦 (學習與研究才能)	8. 肌萎縮性脊髓側索硬化症
9. 推理能力	9. 血鈣水平	9. 饑餓敏感性	9. 好奇心	9. 音樂天賦	9. 幼年突發性關節炎
10. 短期記憶力	10. 酒精成癮性	10. 失眠傾向	10. 高度敏感性格	10. 正字法辨別力	10. 白癜風 (白蝕)
11. 空間記憶力	11. 血鉛水平	11. 腸道不適傾向	11. 糾錯能力 (避免重複犯錯)	11. 閱讀能力	11. 青春痘風險
12. 視覺記憶力	12. 血鎂濃度	12. 活到 100 歲的機率	12. 外向型性格	12. 演講能力	12. 過敏性鼻炎
13. 工作記憶力	13. 血錳水平	13. 暈動傾向 (暈車/暈船浪)	13. 同理心	13. 力量訓練的 塑型效果	13. 兒童哮喘
	14. 血漿維他命 A 水平	14. 生理疼痛程度	14. 衝動性格	14. 交易能力 (買賣差額)	14. 牙周炎
	15. 血漿維他命 B12 水平	15. 甜味偏好度	15. 逆境中復原能力		15. 過敏性皮炎
	16. 血漿維他命 D 水平	16. 易曬黑傾向	16. 內向型性格		
	17. 血漿維他命 E 水平		17. 神經質性格		
	18. 血漿維他命 K1 水平		18. 接受挫敗能力		
			19. 獎勵依賴性		
			20. 冒險精神		
			21. 多愁善感性格		
			22. 害羞性格		
			23. 壓力承受能力		
			24. 心智理論		

