



## 寵物健康分析項目表

消化系統 共13項 (非會員\$2000)	肝膽腎及 泌尿系統共13項 (非會員\$2000)	血液(血管) 循環系統共13項 (非會員\$2000)	心肺系統 共13項 (非會員\$2000)	腦&內分泌系統 共13項 (非會員\$2000)	骨骼肌& 神經系統共13項 (非會員\$2000)	眼耳口鼻皮膚共 13項 (非會員\$2000)
胃壁	肝/後視圖	單核細胞(貧血)	瓣膜切片	大腦/俯視圖	骨架/右側	眼球/右視圖
腸道	肝束組織(肝硬化)	血栓細胞(血小板)	心臟/後視圖	腦灰 (記憶思考判斷)	骨架/左側	眼球/左視圖
腸上皮細胞	膽囊壁	血細胞(紅血球)	心臟閥門	腦白質 (阿爾茲海默)	骨骼肌細胞	顎扁桃體(扁桃體)
直腸	腎	白細胞(白血球)	肺	垂體(賀爾蒙)	部分肌腱	造釉細胞
食管節段	尿道	脾臟 (造血儲血功能)	氣管的橫切面	腎上腺	錐體神經元 (運動神經)	纖毛上皮細胞 (鼻腔)
胰腺泡	輸尿管	嗜酸性粒細胞 (過敏)	肺組織	甲狀腺	結締組織 (韌帶及骨膜)	聽覺器官/右側
胰腺組織	膀胱壁剖面	身體主要血管	氣管和支氣管	細胞傳導系統	脊髓	聽覺器官/左側
消化道外分泌腺	膀胱粘膜	淋巴管	支氣管切割	小腦組織 (運動行為)	軟骨細胞	皮膚
胃壁表面沾黏	足狀突細胞 (腎病蛋白)	淋巴結	心室間隔	小腦膜	骨單位(骨質密度)	乳腺組織
小腸壁	膽汁導管壁	主動脈壁	心臟縱切面	腎上腺/右視圖	脊髓垂直切面	毛細血管
腸壁	右腎縱切面	動脈血管壁	肺腺泡	腎上腺/左視圖	骨細胞	眼睛狀體
胰管壁	左腎縱切面	紅骨髓	心節	大腦/右視圖	神經束	乳腺上皮細胞
胰腺泡細胞島	尿道腺	微靜脈	大支氣管橫切面	大腦/左視圖	神經萎縮症	視桿和視錐細胞

(非會員)標準全身55項\$7,900  
黃線以上

(非會員)豪華全身70項\$9,900  
綠線以上

(非會員)進階全身99項\$13,900  
橘線以上 (全部+8項)