



瀚仕生醫科技股份有限公司

功能醫學檢測新品上市暨停收通知

敬啟者：

感謝您對瀚仕的支持與愛護。此次瀚仕將於5月18日推出新套組1119 營養與毒性元素(血液)分析、1120 營養元素分析(血液)、1121 毒性元素分析(血液)、1154 腎上腺皮質壓力分析(血液)、832 壓力荷爾蒙節律分析(唾液)，以及自選項目1143 氧化傷害(血液&尿液)。

1119 營養與毒性元素分析：針對不同營養元素挑選出適合的血液檢體，為營養狀態評估的最佳選擇，可用於平日膳食調整及營養補充後的追蹤。毒性元素則用於評估體內重金屬的累積。另有1120 營養元素分析(血液)及1121 毒性元素分析(血液)，方便您在檢測後續的追蹤治療。

品名	價格	管具	報告天數
1119 營養與毒性元素分析	電洽	藍頭藍標*2,紅頭*1	7天
1120 營養元素分析	電洽	藍頭藍標*2,紅頭*1	7天
1121 毒性元素分析	電洽	藍頭藍標*1	7天

註：原992/993/994 營養與毒性元素分析(紅血球)及987 毒性元素暴露分析-6(紅血球)將於9/1起停止收件

1154 腎上腺皮質壓力分析：可評估腦下垂體促腎上腺皮質素(ACTH)、腎上腺皮質軸(HPA-axis)中樞神經內分泌平衡狀況，瞭解DHEA、皮質醇分泌量與抗壓能力，可反應出身體承受壓力的狀態，制定個人的抗壓健康計畫。

品名	價格	管具	報告天數
1154 腎上腺皮質壓力分析	電洽	紫頭*1,紅頭*1	7天

註：1070 腎上腺皮質壓力分析將於5/18起停止收件

832 壓力荷爾蒙節律分析：透過四個時間點的唾液分析，評估體內壓力荷爾蒙皮質醇與DHEA的生物活性，以及兩者之間的平衡關係，用以檢視體內壓力荷爾蒙與抗壓荷爾蒙的相互調節狀態。

品名	價格	管具	報告天數
832 壓力荷爾蒙節律分析	電洽	唾液*4	7天

註：820 壓力荷爾蒙節律分析將於5/18起停止收件



瀚仕生醫科技股份有限公司

自選項目新增 1143 氧化傷害：項目中含有 8-OHdG、F2-IsoPs、Nitrotyrosine，針對您體內的氧化傷害狀態進行分析，也方便您在檢測後續的追蹤和健康管理評估。

品名	價格	管具	報告天數
1143 氧化傷害	電洽	尿液*1, 紫頭*1	7 天

新版功能醫學檢測申請單(附件一)、新版單項自選檢測申請單(附件二)、相關報告範本(附件三)與檢測說明(附件四)，請參閱附件

造成您的不便，敬請見諒!

對於以上的說明，若您仍有疑問，請參閱瀚仕網站說明 www.redoxfm.com 或與業務人員聯絡，業務人員將會依據您的問題與需求給予答覆，謝謝！。

順 頌

商 祺

瀚仕功能醫學研究中心
瀚仕生醫科技股份有限公司