

تقرير شرح وقراءة تحليل علم الأحياء BIONETICS



• **تقرير تحليل حساسية الطعام** هو ملف بصيغة PDF سيتم شرح فيه جميع تفاصيل التحليل باللغة العربية، بالإضافة لتوصيات وحلول طبيعية مقترحة من أخصائي مؤهل لقراءة التحليل الخاص بالمختبر



سيتم توضيح عوامل الاجهاد الظاهرة بالتحليل بالإضافة لتوصيات طبيعية يحدد هذا الجزء من التحليل عوامل الاجهاد التي تؤثر الصحة (كالبكتيريا ، الفطريات ، الطفيليات و الفيروسات) ، أو السموم (كالمواد الكيميائية، الهيدروكربونات و الشعاع)

سيتم توضيح الاحماض الامينية المنخفضة في التحليل ، بالإضافة لتوصيات طبيعية **تعوض النقص**

حمض ألانين، حمض الأرجينين، حمض الأسباراجين، حمض الكارنتين، حمض الكارنوزين، حمض إلسيترولين، حمض السيستين، حمض السيستن، حمض الجلوتامين، حمض الجلايسين، حمض الهستيدين، حمض الايسولوسين، حمض الليوسين، حمض اللايسين، حمض الميثيونين، حمض الأورنيثين، حمض البرولين، حمض السيرين، حمض التورايين، حمض الثريونين، حمض التيروسين، حمض الفالين، حمض أسيتيل سيستئين

تقرير شرح وقراءة تحليل علم الأحياء BIONETICS



سيتم توضيح الفيتامينات المنخفضة في التحليل ، بالإضافة لتوصيات طبيعية تعوض

النقص

فيتامين B1, فيتامين B2, فيتامين B3, فيتامين B5, فيتامين B6, البيوتين أو فيتامين BV,
فيتامين B12, فيتامين C, فيتامين D, فيتامين E, فيتامين K, فيتامين A, الكاروتينات,
الكولين, البيتين, الإنزيم المساعد Q10 (CoQ10)

سيتم توضيح نتائج تحليل 115 من أنواع الأغذية الظاهرة في التحليل

يحدد التقرير الاغذية التي اشار اليها التحليل بوجود حساسية منها او التي أصبح جسمك
حساساً أو غير قادر على تحملها، و التي عند تناولها تسبب التوتر وتضعف الجسم