

Herstellerinformationen zu den bezogenen Testsätzen

Wir zitieren hier die Herstellerinformationen der Firma LWP Ltd.:

Tauglichkeit der Testsätze

Unsere Testsätze sind nicht für die Allgemeinheit bestimmt. Sie sind weder für den Heimgebrauch oder für Schulprojekte noch für medizinische Zwecke oder Anwendungen im Labor geeignet. Diese Testsätze wurden hauptsächlich für Komplementär- und Alternativmediziner entwickelt für Kinesiologen, Chiropraktiker, Naturheilärzte, Mediziner im Bereich NAET („Nambudripad’s Allergy Elimination Techniques“ – dt. „Nambudripads Allergie-Eliminierungstechnik“) und Bioresonanzdiagnostik und Therapie (Mora/Vega), EAV („Electro-acupuncture according to Voll“ – dt. „Elektroakupunktur nach Voll“), etc.

Die Testsätze sind nicht für die Diagnosestellung bestimmt. Darüber hinaus gibt es keine Sicherheit, dass mit diesen Ampullen Symptome oder Beschwerden gelindert werden können.

Lagerung der Testsätze

Lagern Sie die Testsätze so, dass sie vor direkter Sonneneinstrahlung und starken Gerüchen wie ätherischen Ölen, Kräutern, etc. geschützt sind. Es wird auch empfohlen, die Testsätze nicht in Reichweite von Magneten aufzubewahren (d.h. sie sollten sich auf der gegenüberliegenden Seiten eines Raumes befinden, außer bei Nutzung).

Allerdings werden Magnete von einigen Mediziner in ihren Tests verwendet und haben die Ampullen bisher nicht beschädigt.

Verschiedene Kits können problemlos in einer Box zusammen gelagert werden, aber vielleicht wollen Sie sie aus unterschiedlichsten Gründen auf eine bestimmte Art und Weise sortieren – es ist z.B. in Ordnung, eine Ampulle mit Bakterien und eine Ampulle mit Bachblüten gemeinsam in einer Box aufzubewahren. Es wäre jedoch nur logisch, Ihre Bachblüten getrennt von den Bakterien zu lagern.

Herstellung der Testsätze

Es gibt unterschiedliche Ausgangsmaterialien für unterschiedliche Kits, deshalb können wir dies nicht so einfach beantworten. Wir können ihnen allerdings versichern, dass wir ungeachtet der Kosten immer das beste Material verwenden.

Viele der Chemikalien, Zusatzstoffe, Biochemikalien, etc. stammen aus tatsächlichen Substanzen eines großen Laborausstatters – das Ausgangsmaterial hat uns mitunter sogar bis zu 400 GBP / 600 USD für ein kleines Pröbchen gekostet! Manche Proben stammen von Mikroskop-Objektträgern wie z.B. viele der Parasiten. Alle pathologischen/histologischen Proben stammen von Objektträgern mit menschlichem Gewebe, wovon viele einem pensionierten Pathologen aus den USA abgekauft wurden. Einige der früheren Kits (z.B. Metalle) stammen von RAE-Karten.

Gelegentlich verwenden wir für Forschungszwecke gemachte digitale mikroskopische Aufnahmen von hoher Qualität und selten auch Zahlencodes von Bruce Copen, eine der angesehensten Personen auf diesem Gebiet.

Manchmal verwenden wir homöopathische Potenzen als Ausgangsmaterial – dies gilt insbesondere im Hinblick auf pathogene Bakterien und Viren, die wir von namhaften Lieferanten erhalten.

Wir verwenden drei „Kopiermaschinen“: zwei sind aus den Bruce Copen Laboratorien – seit vielen Jahren einer der führenden Forscher auf diesem Gebiet – und die dritte, die wir nur selten verwenden, ist von Metabolics. Diese Maschinen sind in der Lage, ein Energiemuster einer Substanz auf ein leeres Medium zu kopieren.

Die Glasampullen selbst stammen von einem angesehenen deutschen Lieferanten und werden unter regelmäßiger Anwendung des Qualitätssicherungssystems entsprechend der DIN EN ISO 9001:2000 hergestellt. Diese werden dann einem Unternehmen in London zugeschickt, das die Fläschchen mit speziellem, von uns bereitgestelltem Wasser füllt. Sie beginnen damit, nachdem sie ihre Maschinen abgebaut und gesäubert sowie die Gummischläuche und Dichtungen ersetzt haben.

Die Ampullen enthalten Wasser, das speziell für uns von einem Unternehmen gefiltert wird, das wirklich etwas von Wasserreinigung und feiner Energetisierung versteht. Ihr einzigartiges Verfahren erhöht die Fähigkeit des Wassers, Energiemuster klar, robust und über lange Zeit beizubehalten.

Wie Sie sehen können, geben wir uns die größte Mühe, die grundlegende und entscheidende Integrität der Ampullen und der Testsätze, die wir produzieren, zu gewährleisten.

Wie hoch ist die Lebensdauer der Testsätze?

Wir haben 20 Jahre alte oder auch ältere Testsätze, die weiterhin in Gebrauch sind. Die Lebensdauer kann sehr hoch sein, vorausgesetzt, Sie bewahren Ihre Testsätze ordnungsgemäß auf.

Reisen mit den Testsätzen

Jane war einmal viel unterwegs und hatte beim Reisen immer Testsätze dabei, die an den Flughäfen sehr oft durchleuchtet wurden; sie waren danach alle in Ordnung.

Hersteller: LWP Ltd., UK