

# GlutaMyst™ Cellular Nutrition Blend

## Innovación y Descubrimiento

(1/2024)

### Presentamos un cambio de paradigma en la ciencia antienvejecimiento

#### **Impulsada por "10xPURE™ Inside"**

Utilizando los estándares de la industria y las prácticas aceptadas para lograr una verdadera solución de glutatión de tamaño nanométrico, CTFO ha traído al consumidor un producto de glutatión verdaderamente único. CTFO tomó la decisión de ser transparente con el tamaño y la distribución del glutatión en el producto GlutaMyst™. A continuación se muestra el informe sobre el producto:

Utilizando la tecnología desarrollada por primera vez por la industria farmacéutica para aumentar la biodisponibilidad de los medicamentos de quimioterapia y dirigirse a las células de interés, CTFO ha aportado décadas de investigación e innovación al mercado bajo el paraguas patentado de la cartera 10xPURE™. Diseñada para ser biodisponible y altamente efectiva, esta tecnología 10xPURE™ elimina las barreras para que el cuerpo pueda usar todo lo que este producto tiene para ofrecer.

Cada partícula de glutatión se nanodimensiona utilizando técnicas estándar, reduciéndolas a 65-75 nanómetros y luego encapsulándolas con lípidos que son las claves para entrar en las células del cuerpo. Esta combinación asegura que las células del cuerpo puedan absorber el glutatión fácilmente basado en estudios de la industria que se investiga fácilmente en [www.pubmed.gov](http://www.pubmed.gov)

#### **Agua ultrapura de 18 megaohmios: El Producto Más Puro Posible**

Comenzando con agua ultrapura de 18 megaohmios y utilizando solo glutatión de grado farmacéutico con lípidos ultrapuros, CTFO ofrece lo que creemos que es el producto más puro posible. El tamaño del glutatión se eligió para entregar una partícula completa de glutatión al hígado. Mucho más pequeño, y "romperá" la molécula, que el cuerpo puede no ser capaz de utilizar.

#### **Tamaño y área de superficie a nanoescala**

La ventaja de nanodimensionar el glutatión es el aumento del área de superficie. Las células del cuerpo no pueden ingerir macropartículas. Deben ser lo suficientemente pequeños con la clave química correcta para entrar a través de la pared celular.

El área de superficie es importante porque cuanto mayor sea el área de superficie, más células pueden usar el suplemento. Por ejemplo, un nutriente típico tiene un tamaño de

aproximadamente 5 micras para la mayoría de las píldoras. Multiplícalo por 1.000 y tendrás 5.000 nm de diámetro. Nanodimensionamos esas partículas de 5.000 nm hasta convertirlas en partículas de 65 nm a 75 nm. Teóricamente, si comenzamos con 100 partículas dentro de la botella de GlutaMyst™ de 18 ml, después de nanodimensionar esas partículas a 65 nm-75 nm, esto produce alrededor de 19,500 partículas que su cuerpo puede usar de manera rápida y efectiva.

### **GlutaMyst™ Mezcla de Nutrición Celular de Glutación Impulsada Por "10xPURE™ Inside"**

Al aumentar el área de superficie, GlutaMyst™ puede suministrar lo que el cuerpo puede usar de manera efectiva al tiempo que reduce los desechos normalmente asociados con los suplementos orales. GlutaMyst™ se combina con la Mezcla de Nutrición Celular para suministrar a la célula nutrición curativa para que la célula la use después de que se eliminen los radicales libres. Esta combinación proporciona el mejor recurso para que la célula se repare a sí misma y funcione de manera efectiva.

### **Dos Fuerzas se Encuentran: Van de Graff se Encuentra el Potencial Zeta**

Hay dos fuerzas que deben equilibrarse para tener una fórmula estable de tamaño nanométrico. En primer lugar, está la fuerza de Van de Graff, y en segundo lugar, está el potencial Zeta. Una es la fuerza que hace que las partículas se unan y la otra es la fuerza que las mantiene separadas. CTFO ha logrado ese equilibrio entre estas dos fuerzas cuánticas para ofrecer un producto extraordinario.

En el mundo occidental se bromea diciendo que "Más es mejor". Esto es peligroso y derrochador en la industria de los suplementos. Muchos suplementos tienen cantidades tan grandes simplemente para compensar la realidad que la mayoría se convierte en un desperdicio con el que su cuerpo debe lidiar. GlutaMyst™ proporciona una cantidad razonable de glutación que minimiza los productos de desecho en su cuerpo.

**Cierre Comentarios Utilizado a diario**, este producto continuará eliminando los radicales libres a los que estamos expuestos a diario. Incluso de tamaño nanométrico y encapsulado, su cuerpo solo puede procesar una cantidad determinada a través del hígado en un período de tiempo determinado. Más que eso se convierte en un desperdicio que es agotador tanto para el cuerpo como para el bolsillo.

\*Estas declaraciones no han sido evaluadas por la Administración de Alimentos y Medicamentos de los Estados Unidos. Este producto no está destinado a diagnosticar, tratar, curar o prevenir ninguna enfermedad, dolencia o dolencia. Siempre consulte a un profesional de la salud acreditado antes de comenzar cualquier nuevo régimen nutricional.

# Size Distribution Report by Intensity

v2.2



## Sample Details

**Sample Name:** TG 3  
**SOP Name:** mansettings.nano  
**General Notes:**

**File Name:** NanoShell.dts      **Dispersant Name:** Water  
**Record Number:** 33      **Dispersant RI:** 1.330  
**Material RI:** 1.45      **Viscosity (cP):** 0.8872  
**Material Absorbtion:** 0.010      **Measurement Date and Time:** Tuesday, December 19, 2023...

## System

**Temperature (°C):** 25.1      **Duration Used (s):** 80  
**Count Rate (kcps):** 150.9      **Measurement Position (mm):** 4.65  
**Cell Description:** Disposable sizing cuvette      **Attenuator:** 7

## Results

|                         | Size (d.nm):  | % Intensity: | St Dev (d.nm): |
|-------------------------|---------------|--------------|----------------|
| Z-Average (d.nm): 136.1 | Peak 1: 269.3 | 68.7         | 203.4          |
| Pdl: 0.500              | Peak 2: 35.11 | 26.7         | 11.16          |
| Intercept: 0.972        | Peak 3: 5281  | 4.6          | 419.4          |

Result quality : Good

