Analytical Report: Dissolved Oxygen

Conducted by an independent FDA certified laboratory

Report Date: 08/06/99 Project # 88100

Date initiated: 07/22/99 Reference # 677-074,077

Date completed: 07/3099

What the test means:

The Analytical Test for Dissolved Oxygen tests for the amount of dissolved oxygen in water, and can demonstrate an increase in dissolved oxygen over time.

Sample Description:

ACC#: Sample: Test Performed: BTS Method: Lot:

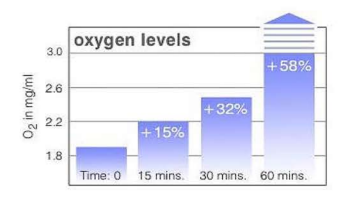
88100 Cellfood® Dissolved Oxygen M506.R1 ROM623 exp 3/2001

Results:

	With no sample added	After addition of sample		
Elapsed time	0 minutes	15 minutes	30 minutes	60 minutes
Amount of oxygen measured	1.9 mg/ml	2.2 mg/ml	2.5 mg/ml	3.0 mg/ml

Discussion:

Ten (10) drops of Cellfood were added to 8 oz. of purified, deionized water. Dissolved oxygen measurements were taken at time 0 and at 15, 30 and 60 minutes.



Informe Analítico: Oxígeno Disuelto

Realizado por un laboratorio independiente con certificación de la FDA

Fecha del Informe: 06/08/99 Proyecto # 88100

Fecha de inicio: 22/07/99 Referencia # 677-074,077

Fecha de finalización 30/07/99

Objetivo de la prueba:

La prueba analítica del Oxígeno Disuelto indica la cantidad de oxígeno disuelto en agua y puede evidenciar un incremento en la cantidad de oxígeno disuelto, después de un determinado periodo de tiempo.

Descripción de la muestra:

ACC#: Muestra: Prueba Realizada: Método BTS: Partida:

88100 Cellfood® Oxígeno Disuelto M506.R1 ROM623 cad. 3/2001

Resultados:

Sin la muestra Después de añadir la muestra

Tiempo Transcurrido 0 minutos 15 min 30 min 60 min

Cantidad de oxígeno

medida 1.9 mg/ml 2.2 mg/ml 2.5mg/ml 3.0mg/ml

Conclusión:

Se añadieron 10 gotas de Cellfood en 8 oz. (236,59 ml / 0,24 litros) de agua purificada y desmineralizada. Las medidas de oxígeno disuelto se tomaron en el momento 0, y después de 15, 30 y 60 minutos.

niveles de oxígeno

(Gráfico)

Tiempo: 0 15min 30min 60min