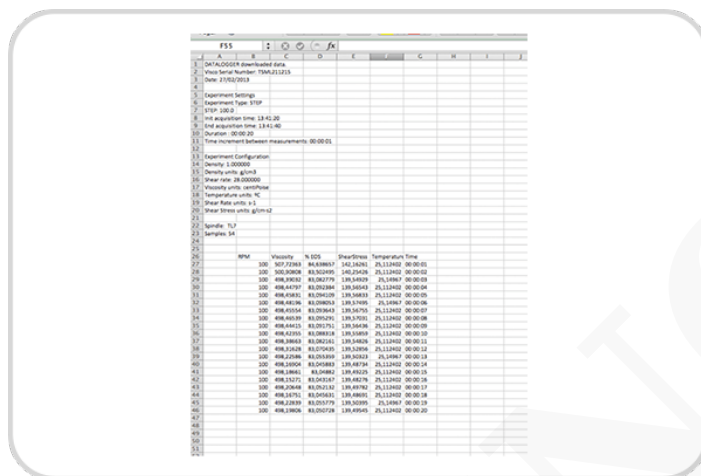


## VISCOCIDAD FUNGILAB DATALOGGER SOFTWARE



RPM	Viscosity	% SDS	Shear Stress	Temperature	Time
300	907.7283	84.83883	141.2426	25.11402	00:00:01
300	907.9008	81.32019	142.2426	25.11402	00:00:02
300	898.8062	81.92679	138.3409	25.11402	00:00:03
300	898.4437	81.29284	139.3403	25.11402	00:00:04
300	898.6162	81.29229	138.3403	25.11402	00:00:05
300	898.4836	81.29853	138.3409	25.11402	00:00:06
300	898.6162	81.29243	138.3409	25.11402	00:00:07
300	898.6836	81.29571	138.3403	25.11402	00:00:08
300	898.6162	81.29211	138.3409	25.11402	00:00:09
300	898.6210	81.28818	138.3409	25.11402	00:00:10
300	898.6836	81.29241	138.3409	25.11402	00:00:11
300	898.3248	81.27505	138.3209	25.11402	00:00:12
300	898.2288	81.26338	138.3403	25.11402	00:00:13
300	898.2288	81.25583	138.3209	25.11402	00:00:14
300	898.1891	81.24882	138.3225	25.11402	00:00:15
300	898.1571	81.24181	138.3176	25.11402	00:00:16
300	898.2044	81.25232	138.3172	25.11402	00:00:17
300	898.2517	81.24381	138.3181	25.11402	00:00:18
300	898.2339	81.25379	138.3209	25.11402	00:00:19
300	898.2965	81.26128	138.3195	25.11402	00:00:20

### Características:

Software que le ofrece la posibilidad de trabajar con los datos recopilados por la unidad en la pantalla de su viscosímetro en formato de archivo Excel®.

El objetivo de este software es la transferencia de datos del archivo almacenado en el viscosímetro a la PC, suponiendo que este último disponga de la configuración de entrada / salida adecuada. Cuando se reciben los datos, el programa generará un archivo compatible con Microsoft Excel que contiene los datos recibidos.

Fácil de usar y permite administrar sus medidas de viscosidad con un solo toque. También puede descargar los datos a la computadora usando nuestro software de registro de datos.

**SKU:** BellFungDebSoft | **Categorías:** [fungilab](#), [Viscosimetro Digital](#) |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO