



Analizador de células vivas, sobremesa

Countstar



Especificaciones

Fabricante: ABER INSTRUMENTS

Tecnología: Análisis de imagen

Especificaciones: 5×10^4 - 3×10^7 células/ml

Tiempo de respuesta: 20 segundos

Conexión: USB

Temperatura Ambiente: 10 a 40 °C

Intemperie: IPX0

Clasificación Eléctrica: Área segura

Display: Sin display

Alimentación: 110-230V, AC 50/60 Hz

Ventajas

- Sencillo de usar
- Preparación simple de muestras
- Resultados comparables a los de microscopio/hemocitómetro
- Análisis de imagen con auto-focus para mejor reproducibilidad
- Sólo necesita 20ul de muestra
- Bajo coste por ensayo
- Amplio rango de concentración de células
- Mantenimiento y limpieza mínimos

Aplicaciones

- Medida de levadura viable en fermentación

Industrias

- Cerveza



Pol. Ind Ventorro del Cano
28925 Alcorcón (Madrid)

Av. dels Rabassaires, 28
08100 Mollet del Vallés
Barcelona

Av. da Libertade Nº 129-B
1250-140 Lisboa