

## PF12-Centrífuga de alta capacidad (<14000 RPM)

PF12-Centrífuga de alta capacidad (<14000 RPM)

Tipo de recurso

Recursos multidisciplinares

**Marca: Sigma**

**Modelo: 3-16PK**

La centrífuga está dirigida por un microprocesador que controla la velocidad, el tiempo, la temperatura y el campo gravitacional. El equipo está diseñado con un motor de inducción sin mantenimiento y un sistema de identificación magnética del rotor.

Las características del equipo son:

- Velocidad máxima: 14500 rpm.
- Rango de temperatura: -10°C +40°C.
- Rotor: 11180 (3372/3392xg, 4200 rpm, 4 posiciones).
- Tipos de tubos: 250ml.

PF12B