

Analizador de Amonio

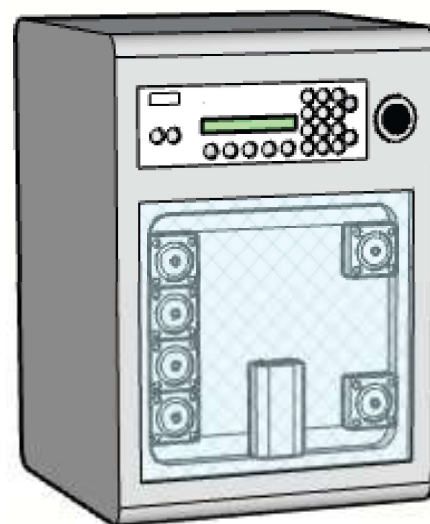
Equipos Auxiliares – de proceso



Equipos auxiliar de laboratorio para monitorear amonio producido en muestras biológicas

Características

- Sistema que permite el análisis del amonio en el medio de proceso mediante la reacción colorimétrica que produce el amonio con el reactivo Nessler.
- Sistema de interconexión con tubo rígido y válvulas de membrana entre la unidad de fermentación y el equipo de análisis.
- Método de análisis: Colorimetría de Absorción Diferencial a 430 nm.
- Rango de medida: 0 – 200 mg/l de Amonio (NH₄)



ESPECIFICACIONES

Equipo de laboratorio

Análisis de Amonio por Colorimetría
