

ADP 440+ | POLARÍMETRO DE ALTA PRECISIÓN



SKU: N / A | **Categorías:** [Sin categoría](#) |

COTECNO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El ADP440+ es un polarímetro de alta precisión, de una sola longitud de onda, adecuado para su uso en muchas aplicaciones, y especialmente adecuado para su uso en laboratorios farmacéuticos. La nueva óptica, que dispone de un LED amarillo 'sin mantenimiento' y un filtro de interferencia, con un detector fotodiodo, permite la lectura de muestras hasta 3.0 OD.

El instrumento tiene escala angular y de azúcar (ISS) y se puede programar con las escalas de usuario, así como con métodos normales industriales, para mostrar la concentración y la rotación específica directamente. Al utilizarse en la industria azucarera, el ADP440+ puede formar también el eje central de un sistema de pureza, ofreciendo la medida de un Sacarímetro. En el 'modo de pureza', el instrumento calcula y muestra la 'pureza de azúcar' con valores Brix introducidos automáticamente desde un refractómetro RFM o mediante el teclado sencillo.

Para medidas rápidas, se dispone de celdas de embudo y de fl ujo, y se requiere el uso de tapas con ranuras especialmente adaptadas. El manejo de datos sigue las directrices GLP, ofreciendo un registro de fecha, hora, lote de medida y número de usuarios. También se dispone de un registro de calibración para ser mostrado o impreso

COTECNO