

VÁLVULA DE INYECCIÓN DE ACCIONAMIENTO LINEAL

RESUMEN

Válvula de inyección de accionamiento lineal para sistemas de análisis químico en flujo. El invento se encuadra dentro de los diferentes tipos de válvulas de inyección, y más concretamente se encuentra comprendido dentro de los tipos de válvulas usados en sistemas automáticos de análisis químico en los que, en algún momento hay que mezclar la muestra con un reactivo.

TITULAR

Universidad de Huelva

INVENTORES

Carbajo Timoteo, José de la Coronada

Martín Gómez, Andrés Noel

Mozo Llamazares, Juan Daniel