

DETECCIÓN RÁPIDA ANDERSEN (FSA)



SKU: FSA | **Categorías:** [Aplicaciones especiales](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Detección rápida Andersen (FSA)

El Fast Screening Andersen (FSA) es una versión AIM del Andersen Cascade Impactor (ACI) estándar adecuadamente modificado para proporcionar una pila reducida más filtro (F) adecuado para:

Control de calidad (FSA-QC): las etapas 0 (o -1 o -2A) y F se utilizan junto con una etapa X, que tiene un diámetro de corte lo más cercano posible al diámetro aerodinámico medio de masa (MMAD) del aerosol, según se determina durante las pruebas de impacto en cascada de resolución completa.

Desarrollo de productos (FSA-HRT): las etapas con diámetros de corte están disponibles a 5,0 y 1,0 μm para aplicaciones MDI a 28,3 L/min. Además, para este caudal y caudales más altos (60 y 90 L/min) las etapas que tienen puntos de corte ACI tradicionales de 4,7 y 1,1 μm están disponibles principalmente para aplicaciones DPI

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO