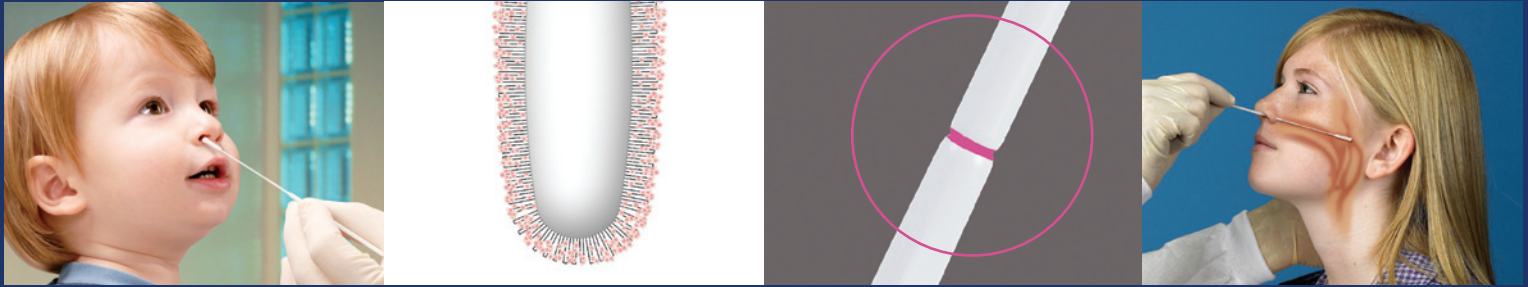


- Tecnología Exclusiva del Proceso de Flocado con Fibras Nylon
- Mayor Recolección de Secreciones y Material Celular
- Liberación Rápida, Instantánea y Completa de la Muestra al Medio de Transporte
- Varilla de Plástico Rígida o Flexible con Sitio de Ruptura Moldeado
- Diseñados Ergonómica y Anatómicamente
- Transferencia Cuantitativa de Volumen



Ausencia de Matriz Interna: La Muestra No Queda Atrapada como en los Hisopos de Fibra Tradicionales y Permanece en su Totalidad Cerca de la Superficie para una Liberación Más Rápida y Eficaz



UTM# DE CATALOGO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
330C	Tubo de tamaño 16x100mm con 3ml de Medio UTM	6 cajas de 50 unidades
350C	Tubo de tamaño 12x80mm con 1mL de Medio UTM	6 cajas de 50 unidades

FLOQSwabs™ DE CATALOGO	DESCRIPCIÓN	PUNTO DE RUPTURA	PRESENTACIÓN
519CS01	FLOQSwab™ Regular, Varilla de Plástico, Estéril, Empacado Individualmente	100mm	10 Cajas de 100 Unidades
502CS01	FLOQSwab™ Regular, Varilla de Plástico, Estéril, Empacado Individualmente	80mm	10 Cajas de 100 Unidades
518CS01	FLOQSwab™ con Punta Minitip Rígida, Varilla de Plástico, Estéril, Empacado Individualmente	100mm	10 Cajas de 100 Unidades
501CS01	FLOQSwab™ con Punta Minitip Rígida, Varilla de Plástico, Estéril, Empacado Individualmente	80mm	10 Cajas de 100 Unidades
503CS01	FLOQSwab™ con Punta Minitip Flexible, Varilla de Plástico, Estéril, Empacado Individualmente	80mm	10 Cajas de 100 Unidades
525CS01	FLOQSwab™ con Punta Ultra Delgada, Varilla de Plástico, Estéril, Empacado Individualmente	80mm	10 Cajas de 100 Unidades



# UTM & FLOQSwabs™

by COPAN

La Combinación Perfecta:  
Recolección  
Transporte  
Almacenamiento



**UTM**  
UNIVERSAL TRANSPORT MEDIUM

- Sistema Adecuado para Cultivo Viral, Pruebas de EIA y IFD y Biología Molecular
- Contiene Antibióticos para Inhibir el Desarrollo de Flora Bacteriana y Fúngica
- Disponible con 1 mL o 3 mL de Medio de Transporte con Perlas de Vidrio para Adaptarse a Diferentes Patrones de Trabajo
- Almacenamiento a Temperatura Ambiente o Refrigerado para Toma de Muestra de los Diferentes Grupos de Organismos: Virus, Chlamydia, Mycoplasma, Ureaplasma
- Sistema Seguro con Tubo Tapa a Rosca Irrompible y Diseño Cónico Interno con Base Externa Recta que Permite la Centrifugación de la Muestra y que el Tubo Permanezca Vertical sobre la Mesa de Laboratorio



Copan Diagnostics Inc.  
26055 Jefferson Ave.  
Murrieta, California 92562 USA

Toll Free: (800) 216-4016 (US & Canada)  
Phone: (951) 696-6957 Fax: (951) 600-1832  
E-Mail: info@copanusa.com

[www.copanusa.com](http://www.copanusa.com)