

## T' en T' Slim (Torulin en Tubo)

Torula Esteril: swab ultrafino con mango aluminio con Medio de Transporte Stuart o  
Amies con o sin Carbón Activado  
Sistema de recolección y transporte de muestras uretrales masculinas,  
muestras pediátricas , óticas , y oculares .



### Descripción:

**T' en T' Slim** consiste en un estuche de plástico esteril sellado ,que contiene un tubo plástico con medio de transporte Stuart , donde se introduce la torula después de obtenida la muestra y así mantener los microorganismos viables hasta el momento del cultivo; y una torula extra delgada de mango de aluminio con fibras de dacron en la punta ,también esteril, especial para la obtención de muestras de secreción uretral en los pacientes de sexo masculino,muestras pediátricas , oticas y oculares .Este ToruLin se manipula facilmente y de igual modo que el descrito anteriormente, tanto para la obtención de la muestra como para el procesamiento en el laboratorio.

**El medio de Stuart Modificado** esta especialmente formulado para el transporte y mantenimiento de flora contaminante de heridas, abscesos, otitis, conjuntivitis etc **El Medio Amies** es recomendado para infecciones causadas por flora fastidiosa o difícil de mantener viable como son: *Neisserias*, *Streptococcus*, *Haemophilus*, *Listerias* ; manteniendolos en optimas condiciones para el cultivo hasta despues de 6 días , y **Medio Amies con carbón activado** se utiliza para el cultivo y aislamiento de gérmenes tratados o en tratamiento con antimicrobianos

Presentación: envases de 100 unidades