

Microextracciones de sangre capilar

Tubos BD Microtainer®

BD Microtainer®

Los tubos BD Microtainer® están diseñados para la extracción, transporte y procesamiento de muestras de sangre capilar de bebés, niños, ancianos y otros pacientes frágiles en los que únicamente puede extraerse una cantidad mínima de sangre.

Para una mejor identificación de los tubos, siguen los códigos de color de los tubos de extracción de sangre venosa. Cuentan con marcas de llenado para asegurar mantener de forma adecuada los ratios de sangre-aditivo.

Tapón BD Microgard™

El diseño especial de los tapones de seguridad BD Microgard™ reduce considerablemente las salpicaduras de sangre tras su apertura. Cuentan con un diámetro amplio y una boquilla colectora que facilitan el manejo del tubo.

En combinación con un adaptador, los tubos BD Microtainer® pueden colocarse en racks de tubos de 13x75mm

Más información

Si lo desea, puede solicitar información técnica y/o clínica



Tubos BD Microtainer® con tapón Microgard™

Nº Ref	Descripción	Volumen de llenado	Tapón	Código de color	Presentación
365964	Tubo de suero sin aditivo	250-500 µl	BD Microgard™		50/200
365968	Tubo de suero con gel separador	400-600 µl	BD Microgard™		50/200
365979	Tubo de suero con gel separador y protección UV (tinta ámbar para test sensibles a la luz como la bilirubina)	400-600 µl	BD Microgard™		50/200
365966	Tubo de plasma con heparina de litio	200-400 µl	BD Microgard™		50/200
365986	Tubo de plasma con gel separador y heparina de litio	400-600 µl	BD Microgard™		50/200
365988	Tubo de plasma con gel separador, heparina de litio y protección UV (tinta ámbar para test sensibles a la luz como la bilirubina)	400-600 µl	BD Microgard™		50/200
365975	Tubo con K ₂ EDTA para hematología	250-500 µl	BD Microgard™		50/200
365993	Tubo con fluoruro de sodio y Na ₂ EDTA para test de glucosa	400-600 µl	BD Microgard™		50/200
368933	Adaptador BD Microtainer® para todos los tubos BD Microtainer® con tapón Microgard™ (10mm diámetro)	n/a	n/a		50/200