

## TUBOS Y AGUJAS SISTEMA DE VACÍO

### AGUJAS MULTIPLES

REFERENCIA	DESCRIPCION			PRESENT.
MN-2025 M	20G	Longitud 25	Aguja Venojet con rosca	2.000
MN-2038 M	20G	Longitud 40	Aguja Venojet con rosca	2.000
MN-2125 M	21G	Longitud 25	Aguja Venojet con rosca	2.000
MN-2138 M	21G	Longitud 40	Aguja Venojet con rosca	2.000
MN-2025 MQ	20G	Longitud 25	Aguja Venojet QUICK FIT	2.000
MN-2038 MQ	20G	Longitud 40	Aguja Venojet QUICK FIT	2.000
MN-2125 MQ	21G	Longitud 25	Aguja Venojet QUICK FIT	2.000
MN-2138 MQ	21G	Longitud 40	Aguja Venojet QUICK FIT	2.000

### PALOMILLAS SISTEMA PRESIÓN

REFERENCIA	EXTERIOR		LONGITUD mm	UNIDADES CAJA	CARTÓN ENVIO UNDS.
	G	Mm			
MNSV21 Q	21	0,8	19	50	800
MNSV23 Q	23	0,6	19	50	800






### SISTEMA ROSCA

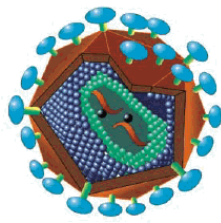
MNSV21	21	0,8	19	50	800
MNSV23	23	0,6	19	50	800

### ADAPTADORES PARA AGUJAS





CODIGO	PRODUCTO	PRESENTACION	
TXX-MN2000	SISTEMA ROSCA	CAJA	100
XX-VF010HGSQ	SISTEMA PRESIÓN	CAJA	100

### TUBOS DE TOMA DE SANGRE CAPILAR PEDIATRICO CAPIJECT



CODIGO	PRODUCTO	COLOR	PRESENTACION	
CT-M	Sin aditivo. Bioquímica		CAJA	4 X 250
CT-MG	Gelosa. Bioquímica		CAJA	4 X 250
CT-MLH	Heparina de Lítio. Bioquímica		CAJA	4 X 250
CT-MPS	NaF + Oxalato potásico. Glicemia		CAJA	4 X 250
CT-MQK	EDTA + K <sub>2</sub> . Hematología		CAJA	4 X 250




### TUBOS EXTRACCION VACIO PLASTICO VACUETTE

	REFERENCIA	VOL. ml	VOL. LLENADO	ADITIVO	UNIDS. CAJA	CARTON	
						CAJAS	UNID.
	308-003	5	4	Suero/Gel	100	12	1200
	308-002	5	3	EDTA K3	100	12	1200
	308-007	3	2,7	Citrato coagulación 3,8 %	100	12	1200

### SEDIMENTACIÓN

	110-154	5	2,4	Citrato sódico 3,8 %	9	10	150
	VF-053SJ07	5	2,4	Citrato sódico 3,1 %	15	10	150

### ORINA

	VF-109SURI	10	9	Sin aditivos	100	12	1200
	CON76V	100		Contenedor Orina	200		200

