



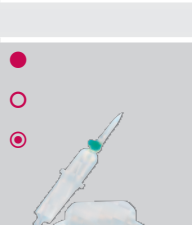


# Infusionsfilter | Filtersets

Produkt	Frei von ● Latex ○ PVC ○ DEHP	Typ	VE Stück	Artikel- Nummer	PZN
<b>Intrapur® Plus</b> 0,2 µm Infusionsfilter und Filtersets mit positiv geladener Supor® Membran ■ Druckbeständig bis 3 bar		Filterfläche 10 cm²   Füllvolumen (Gesamt) 3,46 ml Durchflussrate (Aqua dest.) > 30 ml/min	50	4099800	3390987
<b>Intrapur® Plus Paed</b> 0,2 µm Infusionsfilter mit positiv geladener Supor® Membran ■ Druckbeständig bis 3 bar		Für die Pädiatrie Filterfläche 4,5 cm²   Füllvolumen (Gesamt) 1,19 ml Durchflussrate (Aqua dest.) > 10 ml/min	50	4099753	0611152
<b>Intrapur® Lipid</b> 1,2 µm Infusionsfilter für Fett- emulsionen und Mischlösungen ■ Druckbeständig bis 3 bar		Filterfläche 10 cm²   Füllvolumen (Gesamt) 3,46 ml Durchflussrate (Aqua dest.) > 100 ml/min	50	4099702	7423494
<b>Intrapur® Paed Lipid</b> 1,2 µm Infusionsfilter für Fett- emulsionen und Mischlösungen ■ Druckbeständig bis 3 bar		Für die Pädiatrie Filterfläche 4,5 cm²   Füllvolumen (Gesamt) 1,19 ml Durchflussrate (Aqua dest.) > 90 ml/min	50	4099850	7423502
<b>Intrapur® Inline</b> Infusions-Filterset für die Applikation von Chemotherapeutika ■ Gebrauchsfertiges Infusionsset mit 0,2 µm Infusionsfilter mit Supor® Membran ■ Bakterien- und Partikelretention ■ Empfohlene Standzeit 24 Stunden ■ Lageunabhängige Luftabscheidung ■ Hohe Durchflussrate			20	4099842N	6866976