

Upphandlade blodgassprutor i Region Västerbotten

Blodgaser analyseras på ABL90, ABL800 och i-STAT inom Regionen.
Samtliga sprutor innehåller balanserad Litiumheparin som antikoagulantia.

Sprutorna ska fyllas inom de angivna MIN/MAX gränser som anges!
OBS! Inga andra kanyler än den medföljande får kopplas på sprutan!

NUS: För avdelningar som saknar blodgasinstrument ska man i första hand vända sig till klinisk fysiologi för analys.
Ring till nr: 512 49 för att kontrollera att instrumentet är i drift

För utbildning i Preatalys - kontakta PNA gruppen på nr 090-785 25 24



Spruta	Benämning i Economa	Beskrivning	Artikelnr i Economa
	Spruta blodgas 3ml med kanyl LuerLok Li-hep stickskydd	LuerLok med kanyl och stickskydd, 3mL (BD) Fyllnadsgrad MIN: 1,6mL till MAX: 3mL	3694
	Spruta blodgas 3 ml utan kanyl LuerLok LiHep	LuerLok utan kanyl, 3mL (BD) Fyllnadsgrad MIN: 1,6mL till MAX: 3mL	511
	Spruta blodgas 3 ml utan kanyl Luer 100enh LiHep latexfri	Luer utan kanyl, 3mL (BD) Fyllnadsgrad MIN: 1,6mL till MAX: 3mL	2690
	Spruta blodgas 1ml utan kanyl Luer LiHep latexfri	Luer utan kanyl, 1mL (BD) ANVÄNDS FRÄMST FÖR SMÅ BARN Fyllnadsgrad MIN: 0,6mL till MAX: 1mL	17379
	Spruta blodgas 3ml utan kanyl Luer Li-Hep skyddshylsa	Luer med filterhatt, utan kanyl, 3mL (smiths medical) Filterhatten drar 0,1mL blod Fyllnadsgrad MIN: 0,8mL till MAX: 3mL	7245
	Spruta blodgas 1 ml utan kanyl Luer LiHep skyddshylsa	Luer med filterhatt, utan kanyl, 1mL (smiths medical) ANVÄNDS FRÄMST FÖR NEONATALT BRUK Filterhatten drar 0,1mL blod Fyllnadsgrad MIN: 0,25mL till MAX: 1mL	2765

Senast uppdaterad 2022-05-06