

Humanes Serum

S-40-M

100 ml*

Dieses Serum wird von gesunden männlichen Spendern mittels Venenpunktion gewonnen. Nach vollständiger Gerinnung des Blutes erfolgt die Filtration bis zu einer Porengröße von 0,2 µm. Die Chargen für dieses Produkt haben üblicherweise eine Größe von 10 Litern.

Trotz eingehender Prüfung sollte das Material als potentiell infektiös betrachtet und entsprechend gehandhabt werden. Die Haltbarkeit ist 18 Monate ab Herstellung.

Quelle:	Männliche Spender
Sammelmethode:	Venenpunktion
Porengröße des Endfilters:	0,2 µm
Bakterien und Pilze:	negativ
Mycoplasmen:	negativ
Adventive Viren- HIV:	negativ
- HbsAg:	negativ
pH-Wert:	7,0 - 7,4
Osmolalität:	280 - 310 mOsmol/kg
Hämoglobingehalt:	< 30 mg/dl
Gesamtproteingehalt:	7,0 - 8,5 g/dl