

Název	specifikace obecné pro VŘ	Předpokládaný počet kusů
Petriho miska	materiál: PS počet Oddílů: nedělené Vlastnosti: čirá, sterilní, s větráním Průměr: 90 mm Výška: 14,5 Využití: Kultivace mikroorganismů na pevných živných půdách	16000
Petriho miska	materiál:PS počet Oddílů: nedělené Vlastnosti: čirá, sterilní , Průměr: 55 mm Výška: xxx Využití: Kultivace mikroorganismů na pevných živných půdách	3000
petriho miska s popisovatelným proužkem	materiál:PS počet Oddílů: nedělené Vlastnosti: čirá, sterilní Průměr: 60 mm Výška: 16 mm Využití: pro tkáňové kultury, opticko mechanicky upravený povrch pro růst buněk	850
petriho miska s popisovatelným proužkem	materiál:PS Počet oddílů: nedělená Vlastnosti: čirá, sterilní, cap vented, endotoxin tested, cytotoxicity tested, USP Class VI Test, velikost: plocha 25 cm ² Výška: xxx Využití: pro tkáňové kultury - suspenzní živočišné buňky	200
kultivační láhev	materiál:PS Vlastnosti: čirá, sterilní, cap vented, endotoxin tested, velikost: plocha 25 cm ² Výška: 29 mm Využití: pro tkáňové kultury, opticko mechanicky upravený povrch pro růst buněk	360
kultivační láhev	materiál:PS Vlastnosti: čirá, sterilní, cap vented, endotoxin tested velikost: plocha 75 cm ² Výška: 40 mm Využití: pro tkáňové kultury, opticko mechanicky upravený povrch pro růst buněk	100
kultivační láhev	materiál:PS Vlastnosti: čirá, sterilní, cap vented, endotoxin tested, cytotoxicity tested, USP Class VI Test, velikost: plocha 75 cm ² Výška: xxx Využití: pro tkáňové kultury - suspenzní živočišné buňky	100

kultivační láhev	materiál:PS Vlastnosti: čirá, sterilní, cap vented, endotoxin tested, cytotoxicity tested,USP Class VI Test, velikost: plocha 25 cm2 Výška: xxx Využití: pro tkáňové kultury - suspenzní živočišné buňky	200
------------------	---	-----

Použití symbolu "xxx" znamená, že tento požadavek zadavatel nestanovil