

## Lahvička kultivační pro adheřující buňky s filtrem ve víčku | GREINER BIO-ONE

Sterilní lahvička se speciálně upraveným povrchem pro zvýšení adheze kultivovaných buněk

- Hydrofobní membránový filtr v červeném víčku zajišťuje optimální výměnu plynů s minimálním rizikem kontaminace
- Nepyrogní, bez detekovatelných DNáz, RNáz a lidské DNA
- Široké šikmé hrdlo umožňuje snadný přístup k celé kultivační ploše
- Popisovací plochy a stupnice po straně lahvičky
- V každém balení navíc standardní víčka bez filtru

### Technické parametry

Materiál:	lahvička - speciálně povrchově upravený extra čistý PS, uzávěr - HDPE
Porozita filtru:	0,2 μm
Teplotní rozsah:	-20 až +60 °C



Lahvička kultivační pro adheřující buňky s filtrem ve víčku | GREINER BIO-ONE

Kultivační plocha (cm <sup>2</sup> )	Maximální objem (cm <sup>3</sup> )	Pracovní objem (cm <sup>3</sup> )	Balení (ks)	Katalogové číslo
25	50	5-10	10	S401879.1
25	50	5-10	20 × 10	S401879.2
75	250	15-38	5	S401979.1
75	250	15-38	24 × 5	S401979.2
175	550	20-45	5	S402179.1
175	550	20-45	10 × 5	S402179.2
175	650	20-85	4	S402079.1
175	650	20-85	10 × 4	S402079.2