

SPL-Zuchträume

- Steril
- Polystyrol-Kammer, aufgeklebt auf einen Objektträger aus Glas (75 x 25 mm)
- Nicht-zytotoxisch
- Die Klinge ist in verschiedenen Materialien erhältlich:
 - Glas, natürlich aufgeladen, ideale Wachstumsfläche für für adhärenente Zellen;
 - DLux, modifizierter Kunststoff mit minimaler Autofluoreszenz;
 - FLux, modifizierte Kunststoffolie (188 µm) für die konfokale Mikroskopie
- Alphanumerische Kennzeichnung
- Geliefert auf Tablett, die für die Verwendung in Inkubatoren geeignet sind



➤ Empfohlenes Volumen abhängig von der Oberfläche

Anzahl Fächer	Kulturfläche (cm ²)	Arbeitsvolumen (ml)/Kammer
1	9,4	2,5-5,5
2	4,55	1,2-2,5
4	2,13	0,5-1,3
8	0,98	0,2-0,6



Art. Nr.	Anzahl Fächer	Fach-Farbe	Material der Klinge	Kultur behandelt	Verpackt zu	VE	CHF/VE
330049	1	Transparent	Glas	Nein	6	12	AA -
330050	1	Schwarz	Glas	Nein	6	12	AA -
330051	1	Weiß	Glas	Nein	6	12	AA -
330052	2	Transparent	Glas	Nein	6	12	AA -
330053	2	Schwarz	Glas	Nein	6	12	AA -
330054	2	Weiß	Glas	Nein	6	12	AA -
330055	4	Transparent	Glas	Nein	6	12	AA -
330056	4	Schwarz	Glas	Nein	6	12	AA -
330057	4	Weiß	Glas	Nein	6	12	AA -
330058	8	Transparent	Glas	Nein	6	12	AA -
330059	8	Schwarz	Glas	Nein	6	12	AA -
330060	8	Weiß	Glas	Nein	6	12	AA -
330061	1	Transparent	DLux	Ja	6	12	AA -
330063	2	Transparent	DLux	Ja	6	12	AA -
330065	4	Transparent	DLux	Ja	6	12	AA -
330067	8	Transparent	DLux	Ja	6	12	AA -
330062	1	Transparent	FLux	Ja	6	12	AA -
330064	2	Transparent	FLux	Ja	6	12	AA -
330066	4	Transparent	FLux	Ja	6	12	AA -
330068	8	Transparent	FLux	Ja	6	12	AA -

