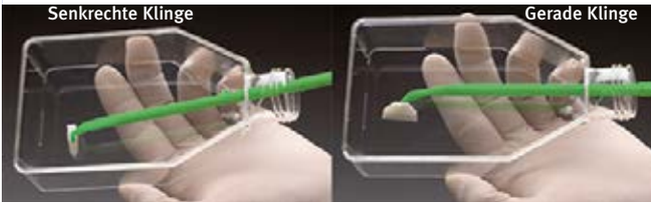


Zellschaber



Art. Nr.	Länge des Griffs (cm)	Länge der Klinge (mm)	Typ	Packungseinheit	VE	CHF/VE
978200	25	20	Gerade Klinge	1	100	AA -
978202	39	30	Gerade Klinge	1	100	AA -
978201	25	20	Senkrechte Klinge	1	100	AA -
978203	39	30	Senkrechte Klinge	1	100	AA -

Zellschaber



- > Einteilige Ausführung aus Polyethylen
- > Version mit verstellbarer Polyethylenklinge

Art. Nr.	Länge des Griffs (cm)	Länge der Klinge (mm)	Typ	Packungseinheit	VE	CHF/VE
010155	18	20	Eine Einheit	1	100	AA -
010153	18	18	Schwenkbare Klinge	1	100	AA -
010154B	25	18	Schwenkbare Klinge	1	200	AA -

Zellschaber



- > Loch mit einem Durchmesser von 5 mm zum Einführen eines Stängels

Art. Nr.	Farben	VE	CHF/VE
091821	Grau	10	AA -
091822	Rot	10	AA -
091823	Transparent	10	AA -

Zellsiebe

Dissoziieren Sie Ihre Zellcluster oder Gewebe, um eine einheitlichere Einzelzellsuspension zu erhalten.



Falcon® Zellsieb



- > Lasche an der Seite für einfache Handhabung
- > Steril
- > Nicht-zytotoxisch

Art. Nr.	Porengröße (µm)	Farbcode	Für Röhrchen	Verpackt zu	VE	CHF/VE
352340	40	Blau	50 ml	1	50	AA -
352350	70	Weiß	50 ml	1	50	AA -
352360	100	Gelb	50 ml	1	50	AA -



Corning® Zellsieb



- > Lasche an der Seite für einfache Handhabung
- > Steril
- > Nicht-zytotoxisch

Art. Nr.	Porengröße (µm)	Farbcode	Für Röhrchen	Verpackt zu	VE	CHF/VE
00431750	40	Blau	50 ml	1	50	AA -
00431751	70	Weiß	50 ml	1	50	AA -
00431752	100	Gelb	50 ml	1	50	AA -