

BEI ABRAXANE® BITTE BEACHTEN!

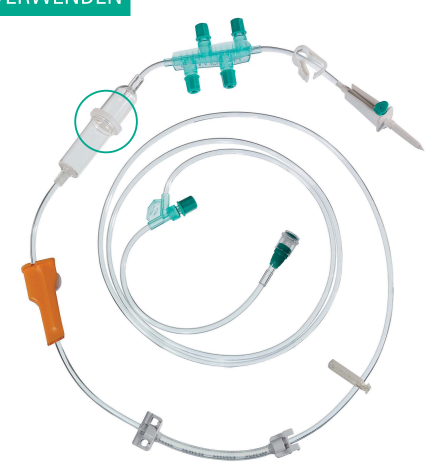


Die Applikation von Abraxane® erfordert herstellerseitig die Verabreichung über einen 15 μm Filter. Dieser ist in Cyto-Set® Standard Infusionsleitungen verbaut.

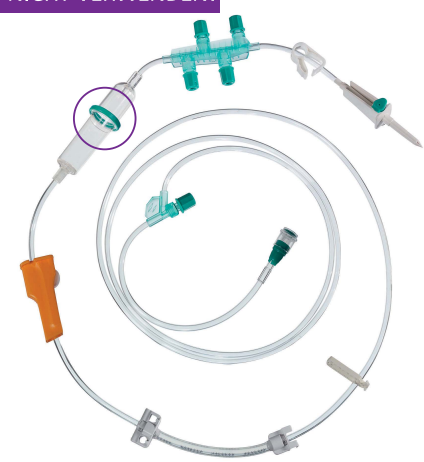
Cyto-Set® Standard erkennen Sie schnell am weißen Tropfkammerring (TKR).

Bitte verwenden Sie für die Applikation von Abraxane® nicht Cyto-Set® Infusionssysteme mit AirStop Membran. Diese Systeme erkennen Sie am grünen Tropfkammerring. (TKR). Diese Membran vermindert zwar gerade in der Schwerkraftapplikation stark das Risiko einer Luftembolie, jedoch handelt es sich um einen Tiefenmembranfilter mit einer Filterporenvarianz von 15 μm - 5 μm und darf deshalb nicht in Kombination mit Abraxane® verwendet werden.









Bezeichnung		ArtNr.	PZN
Cyto-Set® Infusion	2+1	A1687	10759482
Cyto-Set [®] Infusion	4+1	A1686SNF	10759499
Cyto-Set® Infusomat® Space	4+1	8250817SP	10759536
Cyto-Set® Infusomat® Space, UV-Protect	4+1	825820SP	10753640
Cyto-Set® Infusomat® Space, 0,2 µm Filter	4+1	8250414SP	10753657
Cyto-Set® Infusomat® Space	2+1	825917SP	10759507
Cyto-Set® Infusomat® Space, UV-Protect	2+1	825920SP	10759513
ProSet Cyto-Set® Infusomat® Space	2+DWH	8250866SP	10796483
ProSet Cyto-Set® Infusomat® Space	4+DWH	8250966SP	10796508
ProSet Cyto-Set® Infusomat® P (PVC)	2+1	8250266	12802934
ProSet Cyto-Set® Infusomat® P (PVC)	4+1	8250366	12802940

Bezeichnung		ArtNr.	PZN
Cyto-Set® Infusion	2+1	A1688	12467252
Cyto-Set® Infusion	4+1	A1687SNF	12467269
Cyto-Set® Infusomat® Space	4+1	835817SP	12467281
Cyto-Set® Infusomat® Space, UV-Protect	4+1	835820SP	12467306
Cyto-Set® Infusomat® Space, 0,2 μm Filter	4+1	83544SP	12467312
Cyto-Set® Infusomat® Space	2+1	835917SP	12467275
Cyto-Set® Infusomat® Space, UV-Protect	2+1	835920SP	12467298
ProSet Cyto-Set® Infusomat® Space	2+DWH	8350866SP	13587308
ProSet Cyto-Set® Infusomat® Space	4+DWH	8350966SP	13587320
ProSet Cyto-Set® Infusomat® P (PVC)	2+1	8250266	12802934
ProSet Cyto-Set® Infusomat® P (PVC)	4+1	8250366	12802940

Quelle: Fachinformation Celgene Abraxane* 5 mg/ml, Pulver zur Herstellung einer Infusionssuspension; Stand Januar 2018 "6.6 Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Beseitigung und sonstige Hinweise zur Handhabung: Verabreichen Sie Abraxane mittels eines Infusionsbestecks mit integriertem 15-µm-Filter, um eine Verabreichung dieser Faden zu vermeiden. Die Anwendung eines 15-µm-Filters entfernt die Faden und verandert die physikalischen und chemischen Eigenschaften des rekonstituierten Produktes nicht. Die Verwendung von Filtern mit einer Porengröße von weniger als 15 µm kann zum Verstopfen des Filters führen."