

Zubehör

Blutentnahmekanülen

BD Kanülentechnologie

Eine neue Poliertechnologie und eine spezielle, patentierte Beschichtung erhöht die Gleitfähigkeit der Kanüle und verringert somit das Schmerzempfinden des Patienten.

Die optimale Kanülengeometrie und eine spezielle elektrochemische Oberflächenbehandlung der Kanülenkanten ermöglicht ein leichtes Eindringen in die Haut.

Alle Phasen des Herstellungsprozesses werden ständig überwacht und unterliegen einer strengen Qualitätskontrolle.



BD Vacutainer® Eclipse™ Sicherheitskanüle

Die BD Eclipse™ Sicherheitskanüle für die venöse Blutentnahme hat einen vollintegrierten Schutzschild über der Kanüle, der nach Aktivierung vor Nadelstichverletzungen schützt. Dieser Schutzschild ist integrierter Bestandteil der Kanüle und entsprechend dem Kanülenschliff orientiert. Dies gewährleistet eine sichere und einfache Blutentnahme. Das Design dieser neuen Technologie wurde so konzipiert, dass weiterhin die gewohnte Venenpunktions-technik mit einer Hand angewandt werden kann und keine zusätzlichen Arbeitsschritte notwendig sind. Eine feste Oberfläche zur Aktivierung des Sicherheitsmechanismus ist nicht notwendig.

Der voll integrierte Schutzschild rastet mit einem Klick irreversibel über der Kanüle ein (hörbar) und die Spitze wird mit einem dreifachen Verschlussmechanismus irreversibel verriegelt.

BD Vacutainer® Eclipse™ Sicherheitskanüle

	Artikel-nr.	Größe (mm)	Länge Kanüle	Farbcodierung	VE / Umkarton
	368609	21G (0,8mm)	32mm	grün	48/480
	368610	22G (0,7mm)	32mm	schwarz	48/480

BD Vacutainer® Precisionglide™ Kanüle

	Artikel-nr.	Größe (mm)	Länge Kanüle	Farbcodierung	VE / Umkarton
	360215	20G (0,9mm)	38mm	gelb	100/1000
	360213	21G (0,8mm)	38mm	grün	100/1000
	360211	22G (0,7mm)	38mm	schwarz	100/1000

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

Zubehör

Blutentnahmekanülen

BD Vacutainer® Eclipse™ Sicherheitskanüle mit Halter (Pre-Attached)

Bei dieser sogenannten Pre-Attached Sicherheitskanüle ist der Halter bereits vormontiert. Damit entfällt das manuelle Einschrauben der Kanüle in den Halter. Diese gebrauchsfertige Blutentnahmekanüle mit Halter ist einzeln steril in Blister verpackt.



BD Vacutainer® Eclipse™ Sicherheitskanüle mit Halter

	Artikel-nr.	Größe (mm)	Länge Kanüle	Farbcodierung	VE / Umkarton
	368650	21G (0,8mm)	32mm	grün	100/100
	368651	22G (0,7mm)	32mm	schwarz	100/100

BD Vacutainer® Flashback Kanüle

Mit der BD Vacutainer® Flashback Kanüle haben Sie eine unmittelbare Erfolgskontrolle, ob die Vene punktiert wurde.

Ein kontinuierlicher Druckausgleich in der Sichtkammer verhindert, dass während der Blutentnahme Luft ins Röhrchen gelangt. Dadurch wird das richtige Volumen sichergestellt und keine erhöhte Hämolyse erzeugt.



BD Vacutainer® Flashback Kanüle

	Artikel-nr.	Größe (mm)	Länge Kanüle	Farbcodierung	VE / Umkarton
	301746	21G (0,8mm)	25mm	grün	50/1000
	301747	22G (0,7mm)	25mm	schwarz	50/1000

BD Vacutainer® Push Button Blutentnahmeset:

- Schutz vor Nadelstichverletzungen:
Die Kanüle zieht sich auf Knopfdruck direkt aus der Vene zurück und verschwindet irreversibel im Gehäuse des Blutentnahmesets. Dies bietet ein Höchstmaß an Sicherheit vor Nadelstichverletzungen.
- Einhand-Aktivierung möglich:
Die Aktivierung des Sicherheitsmechanismus mit nur einer Hand erlaubt mehr Augenmerk für den Patienten und die Punktionsstelle.
- Indikation für eine erfolgreiche Punktion:
Wenn die Vene getroffen wurde, fließt sofort Blut in die Sichtkammer
- Vielseitig:
Zur Blutentnahme und Kurzzeitinfusion für bis zu zwei Stunden
- Hoher Anwenderkomfort:
Die hohe Elastizität der Flügel bietet gute Griffigkeit und Halt bei der Punktion



BD Vacutainer® Push Button Blutentnahmeset

	Artikel-nr.	Größe (mm)	Länge Kanüle	Länge Schlauch	Luer Adapter	Farb-codierung	VE / Umkarton
	367326	21G (0,8mm)	19mm	305mm	ohne	grün	50/200
	367324	23G (0,6mm)	19mm	305mm	ohne	hellblau	50/200
	367323	25G (0,5mm)	19mm	305mm	ohne	dunkelblau	50/200
	367338	21G (0,8mm)	19mm	178mm	mit	grün	50/200
	367336	23G (0,6mm)	19mm	178mm	mit	hellblau	50/200
	367335	25G (0,5mm)	19mm	178mm	mit	dunkelblau	50/200
	367344	21G (0,8mm)	19mm	305mm	mit	grün	50/200
	367342	23G (0,6mm)	19mm	305mm	mit	hellblau	50/200
	367341	25G (0,5mm)	19mm	305mm	mit	dunkelblau	50/200

Zubehör

Blutentnahmesets

BD Vacutainer® Push Button Blutentnahmeset mit Halter (Pre-Attached)

Bei den sogenannten Pre-Attached Produkten ist der Halter bereits an dem Blutentnahmeset vormontiert. Damit entfällt das manuelle Einschrauben der Kanüle in den Halter. Eine sterile Einzelverpackung (Blister) ermöglicht das Arbeiten im sterilen Feld, z.B. für die Probenentnahme zur Inokulation von Blutkulturen. Das sterile, geschlossene System minimiert das Risiko der Kontamination von Blutkulturen und ist optimal abgestimmt für die Entnahme mit BD Bactec™ Blutkulturflaschen.



BD Vacutainer® Push Button Blutentnahmeset mit Halter (Pre-Attached)

	Artikel-nr.	Größe (mm)	Länge Kanüle	Länge Schlauch	Farb-codierung	VE / Umkarton
	367355	21G (0,8mm)	19mm	178mm	grün	20/100
	367354	23G (0,6mm)	19mm	178mm	hellblau	20/100
	367353	25G (0,5mm)	19mm	178mm	dunkelblau	20/100
	368657	21G (0,8mm)	19mm	305mm	grün	20/100
	368658	23G (0,6mm)	19mm	305mm	hellblau	20/100
	367356	25G (0,5mm)	19mm	305mm	dunkelblau	20/100

BD Vacutainer® Safety-Lok™ Blutentnahmeset

- Schutz vor Nadelstichverletzungen:
Nach erfolgter Punktion wird der integrierte Schutzschild über die Kanüle geschoben und umhüllt diese komplett. Er rastet mit einem hörbaren Klicken über der Kanüle irreversibel ein.
- Einhand-Aktivierung möglich:
Die Aktivierung des Sicherheitsmechanismus mit nur einer Hand erlaubt mehr Augenmerk für den Patienten und die Punktionsstelle.
- Vielseitig:
Zur Blutentnahme und Kurzzeitinfusion für bis zu zwei Stunden.
- Höchster Anwenderkomfort:
Die hohe Elastizität der Flügel bietet gute Griffigkeit und Halt bei der Punktion.

BD Vacutainer® Safety-Lok™ Blutentnahmeset

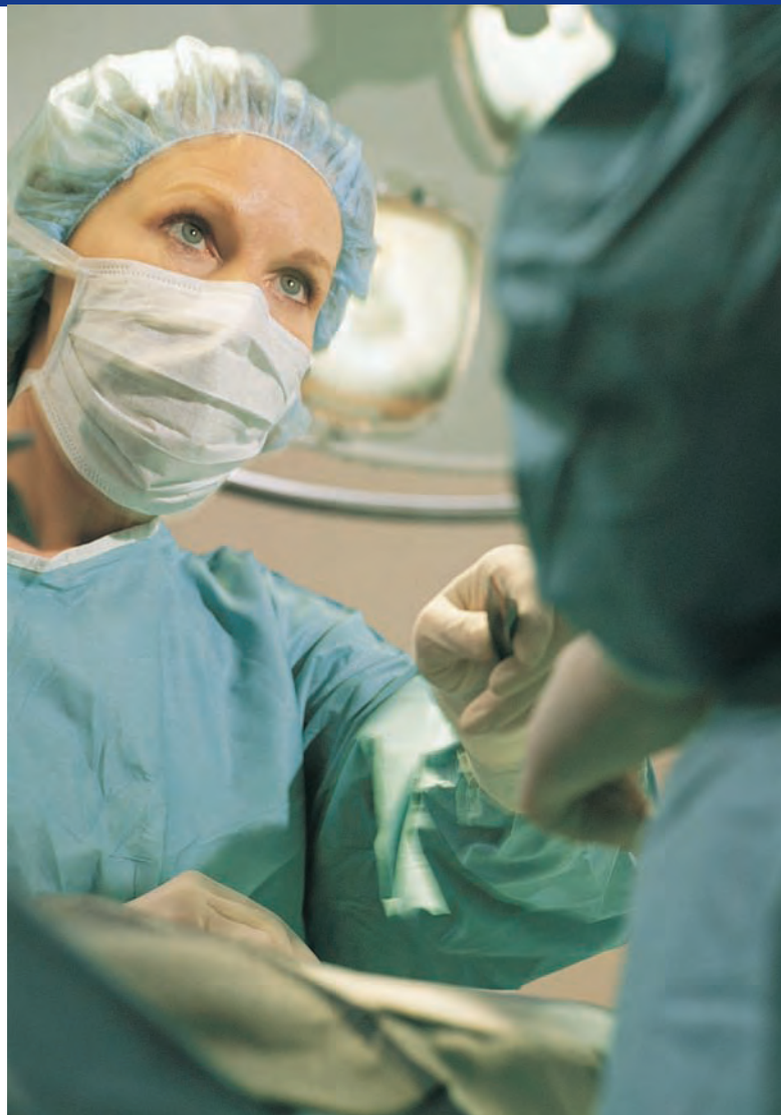
	Artikel-nr.	Größe (mm)	Länge Kanüle	Länge Schlauch	Luer Adapter	Farb-codierung	VE / Umkarton
	367246	21G (0,8mm)	19mm	305mm	ohne	grün	50/200
	367247	23G (0,6mm)	19mm	305mm	ohne	hellblau	50/200
	368383	25G (0,5mm)	19mm	305mm	ohne	dunkelblau	50/200
	367282	21G (0,8mm)	19mm	178mm	mit	grün	50/200
	367286	21G (0,8mm)	19mm	305mm	mit	grün	50/200
	367284	23G (0,6mm)	19mm	178mm	mit	hellblau	50/200
	367288	23G (0,6mm)	19mm	305mm	mit	hellblau	50/200
	367295	25G (0,5mm)	19mm	178mm	mit	dunkelblau	50/200

Zubehör

Blutentnahmeset

BD Vacutainer® Safety-Lok™ Blutentnahmeset mit Halter (Pre-Attached)

Bei den sogenannten Pre-Attached Produkten ist der Halter bereits an dem Blutentnahmeset vormontiert. Damit entfällt das manuelle Einschrauben der Kanüle in den Halter. Eine sterile Einzelverpackung (Blister) ermöglicht das Arbeiten im sterilen Feld, z.B. für die Probenentnahme zur Inokulation von Blutkulturen. Das sterile, geschlossene System minimiert das Risiko der Kontamination von Blutkulturen und ist optimal abgestimmt für die Entnahme mit BD Bactec™ Blutkulturflaschen.



BD Vacutainer® Safety-Lok™ Blutentnahmeset mit Halter (Pre-Attached)

	Artikel-nr.	Größe (mm)	Länge Kanüle	Länge Schlauch	Farb-codierung	VE / Umkarton
	368654	21G (0,8mm)	19mm	178mm	grün	25/200
	368652	21G (0,8mm)	19mm	305mm	grün	25/200
	368653	23G (0,6mm)	19mm	305mm	hellblau	25/200
	368655	23G (0,6mm)	19mm	178mm	hellblau	25/200

Zubehör

Perfusionsbesteck

BD Valu-Set™ Perfusionsbesteck

- Zur Blutentnahme oder für Kurzzeitinfusionen für bis zu zwei Stunden
- BD Luer-Lok™ Verschluss gewährleistet eine zuverlässige Verbindung
- Breite und flexible Flügel zur sicheren, schonenden Fixierung
- Sterile Einzelverpackung (Blister)

BD Valu-Set™ Perfusionsbesteck

	Artikel-nr.	Größe (mm)	Länge Kanüle	Länge Schlauch	Farb-codierung	VE / Umkarton
	387465	19G(1,1mm)	19mm	305mm	beige	100/2000
	387455	21G (0,8mm)	19mm	305mm	grün	100/2000
	387445	22G (0,7mm)	19mm	305mm	schwarz	100/2000
	387435	23G (0,6mm)	19mm	305mm	hellblau	100/2000
	387423	25G (0,5mm)	12,5mm	305mm	orange	100/2000
	387425	25G (0,5mm)	19mm	305mm	orange	100/2000
	387412	27G (0,4mm)	9,6mm	305mm	grau	100/2000

BD Vacutainer® Luer-Adapter

	Artikel-nr.	Beschreibung	Farbcodierung	VE / Umkarton
	367300	Luer Ansatzstück zur Blutentnahme aus Kathetern und Perfusionsbestecken. Mit Ventil zum Befüllen mehrerer Röhren hintereinander, steril	blau	100/1000

BD Halter für die Blutentnahme mit BD Vacutainer® Röhren oder BD Bactec™ Blutkulturflaschen

	Artikel-nr.	Beschreibung	VE / Umkarton
	364815	BD Vacutainer® Einmalhalter aus Kunststoff für Röhren mit 13 mm und 16 mm Durchmesser und für BD Bactec™ Blutkulturflaschen, transparent weiß	250/1000
	368872	BD Pronto™ Halter mit Abwurfmechanismus, verschiedene Farben in einer Verpackungseinheit	100/1000

BD Vacutainer® Pre-Attached Halter mit Luer-Ansatzstück

Bei diesen Einwegprodukten handelt es sich um gebrauchsfertige, einzeln steril verpackte Halter (Blister), bei denen der Luer-Adapter bereits vormontiert ist.

	Artikel-nr.	Beschreibung	VE / Umkarton
	364902	Luer-Lok™ Access Device ("männlicher Luer"), einzeln steril verpackt, transparent weiß. Ist mit allen „weiblichen“ Luer-Verbindungen kompatibel und gibt sicheren, festen Halt durch das Luer-Lock Prinzip	100/200
	364810	Blood Transfer Device ("weiblicher Luer"), einzeln steril verpackt, transparent weiß. Ist mit allen "männlichen" Luer-Verbindungen kompatibel. Ideal für einen nadellosen Proben transfer von einer Spritze in ein evakuiertes Röhren oder eine Blutkulturflasche.	100/200

Stauschläuche

	Artikel-nr.	Beschreibung	VE / Umkarton
	367204	Einmal-Stauschlauch, latexfrei, 25 Stauschläuche in in einer Verpackungseinheit, durch Perforation ohne Hilfsmittel zu trennen	25/500
	367218	Stauschlauch, wiederverwendbar, latexfrei	6/60

Differentialausstrich

	Artikel-nr.	Beschreibung	VE / Umkarton
	366005	DIFF-SAFE® für den Differentialausstrich	1000/10000

*DIFF-SAFE® ist eine eingetragene Marke von Alpha Scientific.

Sekundärstopfen

	Artikel-nr.	Beschreibung	VE / Umkarton
	36062032	Verschluss-Stopfen für 13 mm Röhrchen, durchsichtig weiß	1000/6000
	360212769	Verschluss-Stopfen für 16 mm Röhrchen, durchsichtig weiß	1000/1000

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10