

Tierisch schonend

Gut für's Tier,
gemacht für die Praxis.



Präanalytik

Tiere gut behandeln

Sicher. Schonend. Hygienisch.

Als Innovator mit jahrzehntelanger Erfahrung in der Humanpräanalytik, bietet SARSTEDT eine Vielzahl von Lösungen, die sich auch in der Veterinärmedizin bewährt haben und bei denen Hygiene, Anwenderfreundlichkeit und Tierwohl im Fokus stehen.

Mit Produkten wie beispielsweise der S-Monovette® setzen wir hygienische Standards für die geschlossene venöse Blutabnahme bei Heimtieren wie Hunden und Katzen. Auch für die spezifischen Anforderungen der kleinsten Patienten wie Kleinsäuger, Vögel oder Reptilien bieten wir passende Lösungen zur Probengewinnung.

Testen Sie unsere durchdachten Systeme und überzeugen Sie sich von den vielen praktischen Vorteilen für Ihre tägliche Arbeit.

Blutentnahme mit SARSTEDT.
Gut für's Tier, gemacht für die Praxis.

Päanalytik made by SARSTEDT

Die Präanalytik ist die entscheidendste Phase für die Untersuchung jedes Tieres, da selbst bei höchster Präzision moderner Analysegeräte das Messergebnis nur so gut sein kann, wie es die Probenqualität zulässt.

Mit unserer Expertise in der Präanalytik stehen wir Ihnen zur Seite und geben Ihnen Produkte an die Hand, die Sie in Ihrem Alltag unterstützen. Mit dem Ziel mehr Zeit für die Tiere und Besitzer, die in Ihre Praxis kommen, zu haben.

Für jedes Tier die passende Lösung – gemeinsam für mehr Tierwohl.

In Ihrer Tierarztpraxis treffen verschiedenste Patienten ein, die alle ihre individuellen Bedürfnisse haben. SARSTEDT bietet Ihnen passende Lösungen für die Präanalytik in der Veterinärmedizin.

- Die S-Monovette® – sichere, schonende und hygienisch Blutentnahme bei größeren Heimtieren
- Die Multivette® – bei kleinen Heimtieren sanft und einfach Blut alleine durch den Venendruck entnehmen
- Die Micro-Kanüle – auch bei besonders empfindlichen Tieren jeden Tropfen sicher auffangen z.B. mit einem Micro-Probengefäß oder einer Microvette®
- Viele weitere praktische Systeme und Einzelprodukte rund um die Blut-, Urin- und Kotprobengewinnung





Mehr zu Animal Health
Care von SARSTEDT

[animalhealthcare.
sarstedt.com](https://www.animalhealthcare.sarstedt.com)



„Bei großen Hunden setzen wir die S-Monovette® ein. So können wir ganz einfach und sauber auch mit nur einer Hand das Probenröhrchen befüllen.“



„Der Einsatz der Multifly®-Kanüle ist für mich eine große Entlastung. Einmal punktiert habe ich genügend Zeit die benötigten Probenröhren zu füllen.“



„Wir nennen die Multivette® den ‚Sauger‘. Wir verbinden sie einfach mit der Luer-Kanüle und können, während wir in der Vene sind, auch zwei oder drei Röhren mit Blut befüllen.“



„Wenn ich nur wenige Tropfen Blut bekomme, hilft mir die Micro-Kanüle so viel wie möglich aus der Entnahme herauszuholen – sie vermeidet die Gerinnung an der Kanülenöffnung.“

Geschlossene Blutentnahme bei größeren Heimtieren

Das S-Monovette®-Blutentnahmesystem ermöglicht Ihnen eine geschlossene Blutentnahme mit zwei Techniken. Die Aspirationstechnik ermöglicht eine auf den Blutfluss angepasste und dadurch schonende Entnahme. Bei starkem Blutfluss bietet das duale System der S-Monovette® auch die konventionelle Vakuumtechnik zur Blutentnahme.

Das nachhaltige Blutentnahmesystem

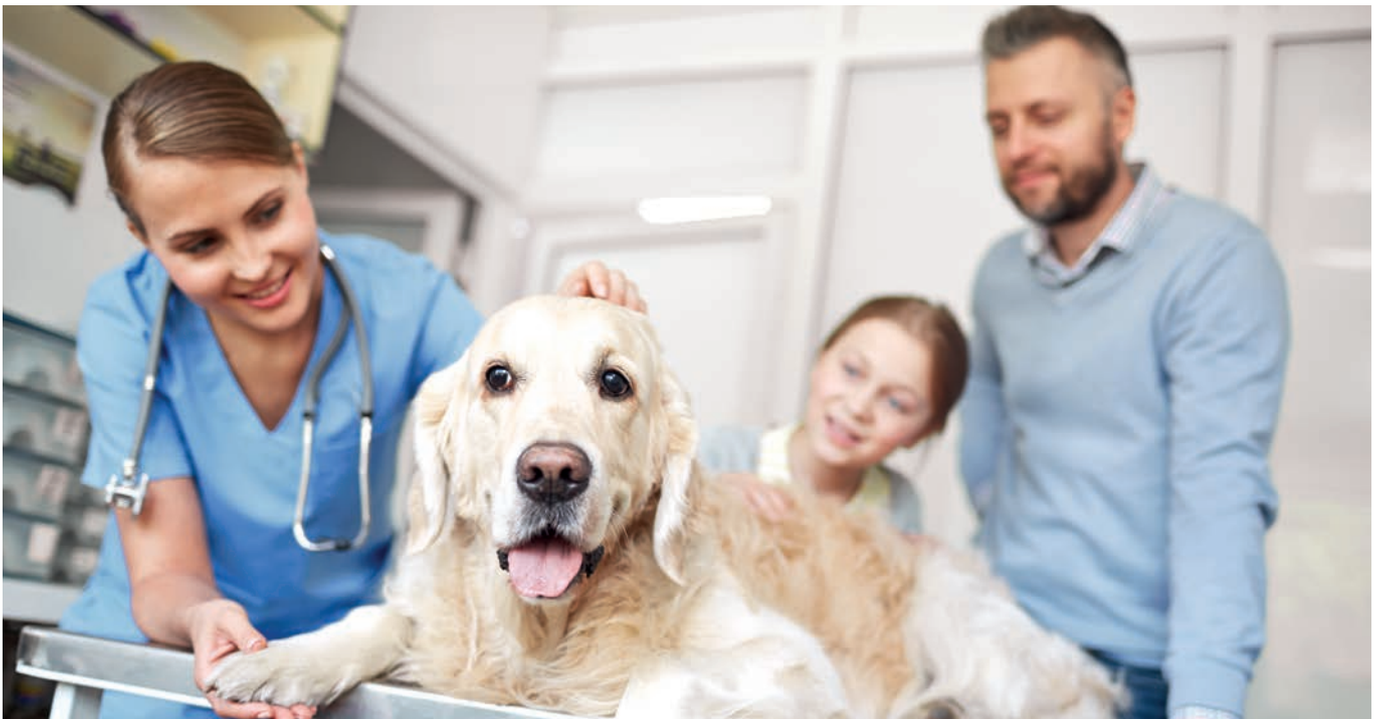
Der große Vorteil der Blutentnahme mit einer S-Monovette® ist, dass das Blut direkt in das richtig, präparierte Probengefäß abgenommen werden kann. Es ist keine extra Einmalspritze notwendig, um die Blutprobe in andere Röhren zu überführen. Dies spart Ressourcen und macht die Blutentnahme sicherer und hygienischer als alternative Abnahmemöglichkeiten.

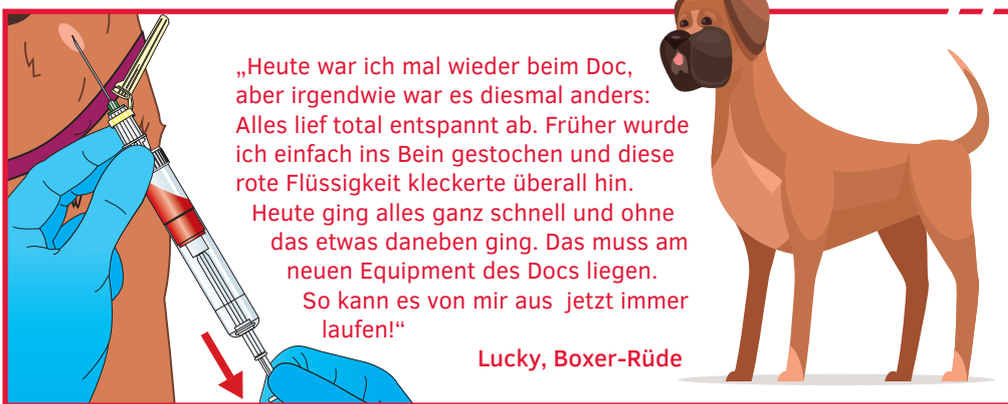
Die nachhaltigere Kartonverpackung hält zudem die Entsorgungskosten und das Abfallvolumen gering.



Jetzt kostenlos testen!

[animalhealthcare.sarstedt.com](https://www.animalhealthcare.sarstedt.com)





Die S-Monovette®

Safety Nadelschutz für Einhandbedienung

Sichere und dichte Verbindung durch den vormontierten Adapter

Sichtbare Kontrolle bei erfolgreicher Venenpunktion anhand des ersten Bluttröpfens der in die S-Monovette® bzw. in den Schlauch (bei Safety-Multifly®-Kanüle) eintritt.

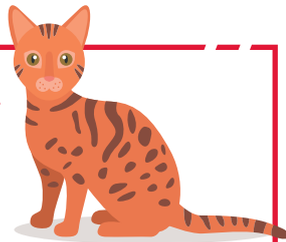
Die S-Monovette® ist für Blutmengen von 1,2 – 4,5 ml in unterschiedlichen Präparierungen erhältlich.

Schonende Abnahme durch Aspirationstechnik.



Übrigens die S-Monovette® kann auch mit der Safety-Multifly®-Kanüle eingesetzt werden.

Entspannte Blutentnahme bei kleinen Heimtieren



„Heute haben mich meine Dosenöffner* wieder in diese Kiste gesteckt und entführt. Als ich endlich herausgelassen wurde, hat man mich erstmal gekraut. Dann passierte etwas Magisches: Man hielt mir so ein Ding ans Fell, das wechselte einfach die Farbe von weiß nach rot, ich wurde nochmal gekraut und durfte wieder nach Hause. War gar nicht schlimm.“

Bella, Bengalkatze

* Dosenöffner bedeutet in der Katzenwelt „Mensch“



Die Multivette® 600

Die Multivette® 600 ist für **kleine Blutmengen** von 600 µl konzipiert und präpariert. Die Entnahme erfolgt in nahezu geschlossenem Zustand und greift auf den natürlichen Venendruck zurück. Dies macht die Entnahme besonders schonend und einfach.

Die Blutprobe kann direkt in der Multivette® 600 zentrifugiert werden. Das erleichtert die Blutentnahme und spart Zeit. Durch den geringen Innendurchmesser fällt das Abpipettieren nach der Zentrifugation besonders leicht. Zudem kann die Probe sicher verschlossen ins Labor versendet werden.

Verschiedene
Präparierungen für
600 µl Blutproben



Innenrohr mit
spezieller Konstruk-
tion füllt sich alleine
durch den venösen
Druck

Erfolgreiches Abtropfen bei besonders empfindlichen Tieren

Die Micro-Kanüle mit Micro-Probengefäße oder Microvette®

Gerade bei sehr kleinen Tieren und **schwierigen Venenverhältnissen** zählt jeder Tropfen Blut. Die spezielle Micro-Kanüle stellt sicher, dass jeder Tropfen Blut in das Probenröhrchen fließt und nicht vorher gerinnt. Das passende Probenröhrchen kann nach erwartetem Probenvolumen ausgewählt werden.

Die Micro-Probengefäße eignen sich für Mengen von 1,3 ml. Für kleinere Patienten ist die Microvette® in den Volumina 100 µl – 500 µl die richtige Wahl.



- Optimale Fließeigenschaften
- Minimaler Blutverlust ohne Restvolumen im Ansatzstück
- Direktes Befüllen vermeidet Blutverlust durch späteres Umfüllen
- Flexibilität durch verschiedene Volumina und Präparierungen



Wenn Sie Fragen haben:
Wir helfen Ihnen gerne weiter!

Besuchen Sie auch unsere Internetseite:
www.sarstedt.com

SARSTEDT AG & Co. KG

Postfach 12 20
D-51582 Nümbrecht

Tel.: +49 2293 305 0
Fax: +49 2293 305 3450

Kundenservice Deutschland
Telefon 0800 0 83 305 0

info@sarstedt.com
www.sarstedt.com



Weitere Informationen und
kostenlose Muster zum Test:
animalhealthcare.sarstedt.com