

# Nukleinsäure-Extraktions-Kits

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS / EURO
<b>7Biosciences</b> Neuenburg am Rhein www.7bioscience.com <b>Kontakt:</b> Tel. +7631 7937980 contact@7bioscience.com  <i>Hersteller:</i> Invitex Diagnostics Germany (Invitex Molecular)	InviPrep Fast Lysis Buffer	Unter 20 min Zeitaufwand   Inhibitor-freie DNA-Extrakte	97,- (20 ml)
	InviSorb Spin Tissue Mini Kit	Bis zu 50 µg DNA   Optimierte Protokolle	608,- (250 Präp.)
	InviSorb Spin Blood Mini Kit	Keine Erythrozytenlyse nötig   Kompatibel mit Antikoagulantien	605,- (250 Präp.)
	InviSorb Spin Plant Mini Kit	Schonendes Puffersystem   Bis zu 50 µg DNA, effiziente Entfernung von Sekundärmetaboliten	725,- (250 Präp.)
	InviSorb Spin Soil DNA Kit	Entfernung von PCR-Inhibitoren   DNA-Extraktion aus Bakterien und Pilzen	Ab 259,- (50 Präp.)
	PSP SalivaGene DNA Kit	DNA-Extraktion aus Speichel oder Abstrichen   Extraktion von bakterieller DNA und Wirts-DNA	Ab 255,- (50 Präp.)
	PSP Spin Stool DNA Basic Kit	DNA-Extraktion aus stabilisierten Proben oder frischen/gefrorenen Stuhlproben   Extraktion von bakterieller DNA und Wirts-DNA	Ab 255,- (50 Präp.)
	RTP Pathogen Kit	Lyse in einem Schritt   Extraktion von viraler DNA/RNA und bakterieller DNA	Ab 289,- (50 Präp.)
	InviSorb Spin Universal Kit	Extraktion von viraler DNA/RNA, bakterieller DNA sowie genomischer DNA	Ab 272,- (50 Präp.)
	InviTrap Spin Universal RNA Mini Kit	Entfernung genomischer DNA während der Lyse   Optimierte Protokolle	Ab 307,- (50 Präp.)
	InviTrap Spin Plant RNA Mini Kit	Entfernung genomischer DNA   Co-Aufreinigung von viraler RNA aus Phytopathogenen	Ab 307,- (50 Präp.)
	<b>Amsbio Europe</b> Alkmaar (Niederlande) www.amsbio.com <b>Kontakt:</b> Tel. +31 72 808 0244	MagSi-DX Pathogen	--
MagSi-NA Pathogens		--	Ab 285,-
MagSi-DNA Body Fluid		--	Ab 210,-
MagSi-DNA Tissue & Cells		--	Ab 300,-
MagSi-cfDNA		--	965,-
MagSi-DNA Animal		--	Ab 250,-
MagSi-DNA FFPE		--	Ab 545,-
MagSi-DNA Stool		--	Ab 405,-
Genomic DNA Extraction Kit		--	350,-
vamPure Blood Nucleic Acid Extraction Kit		--	270,-
AnaPrep Extraction Kits		--	Ab 285,-
cfPure Kit		--	Ab 490,-
Broad Range Total RNA Isolation Kit		--	285,-
Cartilage RNA Isolation Kit		--	485,-
<b>Avantor (VWR)</b> Darmstadt   <a href="https://de.vwr.com">https://de.vwr.com</a> <b>Kontakt:</b> Tel. +49 7251 717 600 kompetenzteam.lifescience@vwr.com		peqGOLD DNA-Mini-Kits	Extraktion von DNA aus Blut und Gewebe   20 min Zeitaufwand nach der Lyse
	peqGOLD Total RNA Kit	Extraktion von bis zu 100 µg Gesamt-RNA aus Zellkulturen und Geweben   Maximal 20 min Zeitaufwand	306,- (50 Präp.)
	peqGOLD Plant RNA Kit	RNA-Extraktion aus Pflanzen   Entfernt genomische DNA, Polysaccharide, Phenol etc.	456,- (50 Präp.)
<b>Bio&amp;SELL</b> Feucht / Nürnberg www.bio-sell.de <b>Kontakt:</b> Tel. +49 9128 724 32 32 info@bio-sell.de	Premium Food DNA Extraktion Kit	Extraktion genomischer DNA aus Lebensmitteln und tierischen bzw. pflanzlichen Produkten	Ab 119,- (50 Präp.)
	Fast Forensic Kit	DNA-Extraktion aus forensischen Proben	Ab 39,90 (10 Präp.)
	Speichel Kit	Schnelle DNA-Extraktion aus Wangenabstrichen/Speichel	Ab 49,90 (10 Präp.)
	Superior DNA Mini Kit	Extraktion genomischer DNA aus Gewebeproben	Ab 34,- (10 Präp.)
	Blut DNA Mini Kit	DNA-Extraktion aus 50–400 µl Vollblut	Ab 29,90 (10 Präp.)
	Blut DNA Mini Kit	DNA-Extraktion aus 0,5–2 ml Vollblut	Ab 39,- (10 Präp.)
	Blut RNA Mini Kit	RNA-Extraktion aus 0,5–1 ml Vollblut	Ab 47,90 (10 Präp.)
	Premium RNA Mini Kit	Gesamt-RNA-Extraktion aus unterschiedlichen Ausgangsmaterialien	Ab 47,90 (10 Präp.)
	Plant RNA Kit	Gesamt-RNA-Extraktion aus pflanzlichem Material	Ab 49,90 (10 Präp.)
	Fast si/miRNA Kit	siRNA- und miRNA-Extraktion aus Gewebeproben, Zellen, Bakterien	Ab 94,90 (10 Präp.)
	Superior RNA-Isolierung Tri-Flüssig	Gesamt-RNA-Extraktion aus verschiedenen Ausgangsmaterialien	119,-

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT-NAME	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS / EURO
<b>Bio-Budget Technologies</b> Krefeld www.biobudget-shop.de <b>Kontakt:</b> Tel. +49 2151 6520830 info@bio-budget.de	my-Budget RNA Mini Kit	Ca. 8 min Zeitaufwand   Geeignet für Zellkulturen, Gewebeproben, Biopsien, Bakterien	189,- (50 Präp.)
	my-Budget RNA Kits	Etwas 30 min Zeitaufwand   Verschiedene Puffer zur Optimierung	Ab 189,- (50 Präp.)
	my-Budget RNAmagic	RNA-Extraktion aus Gewebe, Zellen, Bakteriensuspensionen, Pflanzen etc.   Ca. 60 min Zeitaufwand	125,- (100 ml)
	my-Budget DNA Mini Kit	DNA-Extraktion aus Gewebe, Nagerschwänzen, Wangenabstrichen, Zellkulturen etc.   Ca. 10 min Zeitaufwand nach der Lyse	119,- (50 Präp.)
	my-Budget DNA Kits	Für verschiedenste Ausgangsmaterialien geeignet   Ab ca. 30 min Zeitaufwand	Ab 109,- (50 Präp.)
	Buccal Prep Plus DNA Isolation Kit	Weniger Pipettierschritte   Mit oder ohne Tupfer erhältlich	254,- (50 Präp.)
<b>BioCat</b> Heidelberg   www.biocat.com <b>Kontakt:</b> Sieke Schaepe Tel. +49 6221 7141516 info@biocat.com	Norgen Biotek Total RNA Purification Kits	Gesamt-RNA wird unabhängig von Größe oder GC-Gehalt extrahiert	Auf Anfrage
	Norgen Biotek Cell-Free Circulating RNA Purification Kits	Bias-freie Aufreinigung   Konzentration der cfRNA möglich	Auf Anfrage
	Norgen Biotek Total Genomic DNA Purification Kits	Extrahiert Inhibitor-freie genomische DNA   Spin-Säulen, 96-Well-Platten, Magnetkügelchen	Auf Anfrage
	Norgen Biotek Cell-Free Circulating DNA Purification Kits	Konzentration der cfDNA möglich   Für frische oder konservierte Proben	Auf Anfrage
<b>Bioron</b> Römerberg www.bioron.de <b>Kontakt:</b> Tel. +49 6232 29844 0	Ron's Tissue & Blood DNA Mini Kit	Einfache Handhabung, hohe Ausbeute, kostengünstig	99,- (50 Präp.)



# Blood & Tissue gDNA Extraction Kit

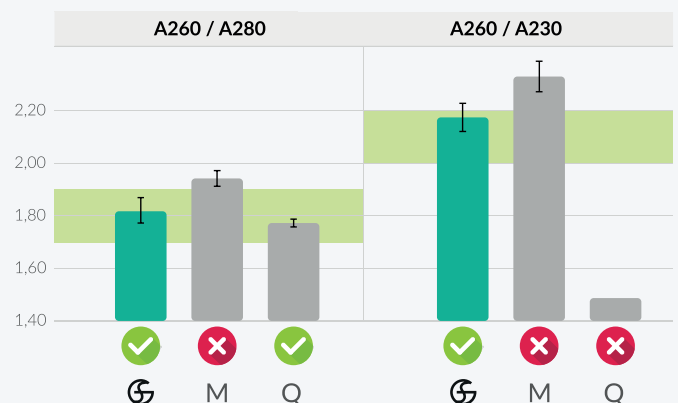
Kinderleicht zur besten DNA-Qualität für alle Downstream Applikationen!

Das FastGene® Blood & Tissue Kit liefert hochreine DNA mit optimalen Absorptionsverhältnissen.

Jetzt kostenloses Musterkit testen!

[www.nippongenetics.eu/gdna-kits](http://www.nippongenetics.eu/gdna-kits)

[www.nippongenetics.eu](http://www.nippongenetics.eu) [info@nippongenetics.eu](mailto:info@nippongenetics.eu)



## Nukleinsäure-Extraktions-Kits

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS / EURO
<b>Biozym Scientific</b> Hessisch-Oldendorf www.biozym.com <b>Kontakt:</b> Monika Burbach Tel. +49 5152 9020 support@biozym.com  Hersteller: Nexttec, LGC Genomics, Biotechrabbit, MagBio	nexttec 1-Step DNA Isolation Kits	4 min Zeitaufwand nach der Lyse   Weniger Abfall	Ab 24,40
	QuickExtract DNA Extraction Solution	Für PCR geeignete DNA in 8 min   Skalierbar und nicht toxisch	Ab 77,30
	MasterPure DNA & RNA Purification Kits	Skalierbar, nicht toxisch   Hohe Ausbeute, auch für hochmolekulare DNA geeignet	Ab 103,-
	GenUP Total RNA Kits	Physikalische Entfernung der DNA   Kein $\beta$ -Mercaptoethanol   Hohe Ausbeute	Ab 70,-
	GenUP gDNA Kits	Einfache und schnelle Prozedur   Bindekapazität der Säule über 100 $\mu$ g	Ab 50,-
	HighPrep Blood & Tissue DNA Kit	Hohe DNA-Ausbeute, effiziente Protokolle und reproduzierbare Ergebnisse	Ab 199,-
	HighPrep Total RNA Plus Kit	Hohe Ausbeute und Qualität   Frei von giftigen organischen Lösungsmitteln	Ab 475,-
	HighPrep Plant DNA Plus Kit	Gereinigte DNA in PCR-Qualität   Enthält Kügelchen zur Homogenisierung der Probe	Ab 213,50
<b>Canvax</b> Valladolid, Spanien www.canvaxbiotech.com <b>Kontakt:</b> Tel. +34 983 548563 info@canvaxbiotech.com	HigherPurity Buccal Swab DNA Extraction Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 104,95 (50 Präp.)
	HigherPurity Buccal Saliva DNA Extraction Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 110,16 (50 Präp.)
	HigherPurity Blood DNA Extraction Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 110,16 (50 Präp.)
	HigherPurity Tissue DNA Extraction Kit (Reagent)	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 87,48 (20 Präp.)
	HigherPurity Blood DNA Extraction MiniSpin Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 126,56 (50 Präp.)
	HigherPurity Bacterial DNA Isolation Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 93,- (50 Präp.)
	HigherPurity Yeast DNA Isolation Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 154,44 (50 Präp.)
	HigherPurity Swab DNA Extraction Mini Spin Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 139,32 (50 Präp.)
	HigherPurity Saliva DNA Extraction Mini Spin Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 132,84 (50 Präp.)
	HigherPurity Plant DNA Purification Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 152,28 (50 Präp.)
	HigherPurity Stool DNA Isolation Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 149,04 (50 Präp.)
	HigherPurity Soil DNA Isolation Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 137,16 (50 Präp.)
	HigherPurity FFPE DNA Isolation Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 207,36 (50 Präp.)
	HigherPurity Tissue DNA Purification Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 132,84 (50 Präp.)
	HigherPurity Food DNA Purification Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 165,24 (50 Präp.)
	HigherPurity Milk Bacterial DNA Extraction Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	294,84 (100 Präp.)
	HigherPurity Circulating DNA Purification Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 301,32 (50 Präp.)
	PRImeZOL Reagent	Einfaches und schnelles Protokoll	88,- (100 ml)
	HigherPurity Saliva RNA Extraction Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 239,76 (50 Präp.)
	HigherPurity Plant RNA Purification Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 214,92 (50 Präp.)
HigherPurity Blood/Cultured Cell Total RNA Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 163,08 (50 Präp.)	
HigherPurity Tissue Total RNA Purification Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 157,43 (50 Präp.)	
HigherPurity Total RNA Extraction Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 243,- (50 Präp.)	
HigherPurity Viral DNA/RNA Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 344,71 (100 Präp.)	
HigherPurity Viral RNA Extraction Kit	Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 345,74 (100 Präp.)	
<b>Carl Roth</b> Karlsruhe www.carlroth.de <b>Kontakt:</b> Tel. +49 721 5606 1025 info@carlroth.de	ROTIPrep gDNA Mini 2.0	gDNA-Extraktion   Hohe Ausbeute	Ab 52,-
	ROTIPrep Plant DNA	DNA-Extraktion aus Pflanzenmaterialien   3 verschiedene Lysepuffer	Ab 66,-
	ROTIPrep DNA Micro	DNA-Extraktion aus kleinen Probemengen   Schnell, einfach und zuverlässig	Ab 59,-
	ROTIPrep Soil DNA	DNA-Extraktion aus komplexen Bodenproben	Ab 110,-
	ROTIPrep DNA & RNA Mini	Separate Extraktion von DNA und RNA aus einer Probe	Ab 65,-

## Produktübersicht

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS / EURO
<b>Corning Life Sciences</b> Amsterdam (Niederlande) www.corning.com Kontakt: Tel. +31 20 659 6051 Info@corning.com	Axygen AxyPrep MAG Viral Nucleic Acid Purification Kit	Einfache Extraktion	Ab 892,- (96 Präp.)
	Axygen AxyPrep MAG Tissue Genomic DNA Purification Kit	Einfache DNA-Extraktion	Ab 348,- (96 Präp.)
<b>Diagenode</b> Seraing (Belgien) www.diagenode.com Kontakt: Tel. +32 4 364 20 50 info@diagenode.com	XL GenDNA Extraction Module	Extraktion von 60 Mikrogramm genomischer DNA aus kultivierten Zellen	110,-
<b>Enzo Life Sciences</b> Lörrach www.enzolifesciences.com Kontakt: Tel. +49 7621 5500526 info-de@enzolifesciences.com	Ampixtract DNA Isolation Kit	Weniger als 15 min Zeitaufwand   DNA-Extraktion aus Plasma oder Serum mit DNA-Gehalt von 0,1 Nanogramm	Ab 218,- (50 Präp.)
	Ampixtract Blood and Cultured Cell DNA Extraction Kit	20 min Zeitaufwand   Effiziente DNA-Extraktion aus Leukozyten oder kultivierten Säugerzellen	Ab 220,- (50 Präp.)
	Ampixtract Urine DNA Isolation Kit	20 min Zeitaufwand   DNA-Extraktion aus Urin	Ab 224,- (50 Präp.)
	Ampixtract General Tissue Section DNA Isolation Kit	Zwei Stunden Zeitaufwand   DNA-Extraktion aus Gewebeproben mit 1 Nanogramm DNA	Ab 339,- (50 Präp.)
	Ampixtract Paraffin Tissue Section DNA Isolation Kit	DNA-Extraktion aus Gewebeproben mit 1 Nanogramm DNA   Keine Deparaffinierung nötig	Ab 298,- (50 Präp.)
	Ampixtract SARS-CoV-2 Extraction Kit (RUO)	RNA-Extraktion aus Viren   Konsistente Ausbeuten	509,- (96 Präp.)
<b>GeneON-Bioscience</b> Ludwigshafen www.geneon.net Kontakt: Tel. +49 621 5720 864 info@geneon.net	Aufreinigungskits für Bakterien-DNA	Bis zu 20 µg extrahierte DNA   1–3 ml Probenmaterial	110,- (100 Präp.)
	Aufreinigungskits für DNA aus Gewebe	Bis zu 20 µg extrahierte DNA   Keine organisch-basierte Extraktion nötig	124,- (100 Präp.)
	Aufreinigungskits für DNA aus Bodenproben	Bis zu 200 ng DNA aus bis zu 1 g Bodenprobe	194,- (25 Präp.)
	Aufreinigungskits für DNA aus Blut	Bis zu 20 µg DNA aus 1 ml Vollblut	124,- (100 Präp.)
	Aufreinigungskits für DNA aus forensischen Proben	Für unterschiedliche Proben geeignet	164,- (25 Präp.)
	Aufreinigungskits für DNA aus Lebensmitteln	DNA-Extraktion aus verarbeiteten oder rohen Lebensmitteln	100,- (25 Präp.)
	Aufreinigungskits für DNA aus Pflanzen	Bis zu 20 µg extrahierte DNA   Keine organisch-basierte Extraktion nötig	115,- (100 Präp.)
	Aufreinigungskits für DNA aus Pilzen	Bis zu 20 µg extrahierte DNA	164,- (100 Präp.)



## Manuelle Nukleinsäure-Extraktion *für jede Anwendung*

- ⊙ Zuverlässige und präzise Lösungen für Ihre Nukleinsäure-Aufreinigung
- ⊙ Gewinnung hochqualitativer DNA & RNA
- ⊙ Für eine Vielzahl von Probentypen, wie Blut, Gewebe, Pflanzen und Mikroorganismen
- ⊙ Optimierte Protokolle für mehr Effizienz
- ⊙ Vielseitig und maßgeschneidert einsetzbar

▶ Erfahren Sie mehr:  
[www.promega.com/manual-extraction](http://www.promega.com/manual-extraction)  
[www.promega.com/HMW-DNA](http://www.promega.com/HMW-DNA)

HMW DNA für  
Long-Read Sequenzierung

## Nukleinsäure-Extraktions-Kits

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS / EURO
<b>Jens Hamann Laborautomation</b> Köln www.hamann-lab.de <b>Kontakt:</b> Tel. +49 221 7021 855 info@hamann-lab.de  Hersteller: A&A Biotechnology	Genomic Mini for genomic DNA purification	Bindekapazität: 20 µg DNA   Bis zu 1x10 <sup>9</sup> Bakterienzellen, 1x10 <sup>6</sup> Säugerzellen, 15 mg Gewebe	Ab 103,44 (50 Präp.)
	Genomic Mini AX Yeast gDNA purification	Bindekapazität: 20 µg DNA   Enthält Lyticase   Für bis zu 3 ml Hefe	175,20 (60 Präp.)
	Swab DNA purification from swabs	Bindekapazität: 20 µg   Elutionsvolumen: ab 150 µl	Ab 46,56 (25 Präp.)
	Sherlock AX DNA purification of samples with trace DNA content	Bindekapazität: 15 µg DNA   Für geringe DNA-Mengen	Ab 63,84 (25 Präp.)
	Cell-free AX DNA for circulating free DNA	Für 4 ml Plasmaprobe   Bindekapazität: 20 µg DNA	181,44 (50 Präp.)
	Viral DNA/RNA isolation	Nukleinsäure-Extraktion aus Speichel sowie Abstrichen   Bindekapazität: 50 µg RNA und 10 µg DNA	Ab 98,64 (50 Präp.)
	Total RNA Mini	RNA-Extraktion aus Bakterien-/Zellkulturen, Blut etc.   Bindekapazität: 100 µg RNA	Ab 66,96 (25 Präp.)
	Total RNA Midi purification	RNA-Extraktion aus Bakterien-/Zellkulturen, Blut etc.   Bindekapazität: 500 µg RNA	124,08 (20 Präp.)
	Clean-Up RNA concentrator	15 µl Elutionsvolumen, bis zu 100 µl Probenvolumen   Bindekapazität: 10 µg RNA	Ab 41,76 (25 Präp.)
	Micro RNA Concentrator	miRNA-Extraktion aus Bakterien- und Zellkulturen, Blut etc.   Bindekapazität: 10 µg	73,92 (25 Präp.)
<b>IST Innuscreen</b> Berlin www.ist-innuscreen.com <b>Kontakt:</b> Tel. +49 30 948933 80 info.innu@ist-ag.com	innuPREP SE HMW DNA Kit	Extraktion hochmolekularer DNA aus Zellen, Gewebe, Bakterien, Hefen   Simpler Workflow	Ab 80,- (10 Präp.)
	innuPREP SE Blood & Eukaryotic Cells UHMW DNA Kit	Extraktion ultrahochmolekularer DNA aus Blut und eukaryotischen Zellen   Simpler Workflow	Ab 90,- (10 Präp.)
	innuPREP MP PME cfDNA Kit	Extraktion von cfDNA aus bis zu 5 ml Plasma oder 10 ml Urin	Ab 120,- (10 Präp.)
	innuPREP Sewage Water DNA/RNA Kit	Extraktion viraler, bakterieller und zellfreier DNA und RNA aus (Ab-)Wasser	157,50 (50 Präp.)
	innuPREP TCT Sewage Water Viral DNA/RNA	Extraktion viraler, bakterieller und zellfreier DNA und RNA aus (Ab-)Wasser	Ab 60,- (10 Präp.)
	innuPREP TCT Beer Bacteria DNA Kit	Extraktion bakterieller DNA aus Bier oder bakterieller Kultur	50,- (10 Präp.)
	innuPREP DNA Mini Kit 2.0	Für Blut, Zellen, Gewebe, Bakterien und Hefen	Ab 136,50 (50 Präp.)
	innuPREP RNA Mini Kit 2.0	Extraktion von Gesamt-RNA aus Zellen, Gewebe und Bakterien   Ohne β-Mercaptoethanol	Ab 204,75 (50 Präp.)
	innuPREP Micro RNA Kit	Extraktion von mRNA und Gesamt-RNA aus Zellen, Gewebe und Bakterien   Ohne β-Mercaptoethanol	Ab 225,75 (50 Präp.)
	innuPREP DNA/RNA Mini Kit	Extraktion von DNA/RNA aus Zellen, Gewebe, Bakterien   Ohne β-Mercaptoethanol	Ab 225,75 (50 Präp.)
	innuPREP Virus DNA/RNA Kit	Extraktion viraler DNA/RNA aus Serum, Plasma, Liquor, Zellkulturüberstand etc.	Ab 204,75 (50 Präp.)
	blackPREP Tick DNA/RNA Kit	Extraktion von DNA und RNA aus Zecken   Inkl. Tubes zur Homogenisierung	225,75 (50 Präp.)
	blackPREP FFPE DNA Kit / innuPREP FFPE total RNA Kit	Extraktion von DNA bzw. RNA aus FFPE-Material   Ohne toxische Substanzen	Ab 152,25 (50 Präp.)
	innuPREP Blood DNA Mini Kit / innuPREP Blood RNA Kit 2.0	Extraktion von DNA bzw. RNA aus bis zu 400 µl (DNA) bzw. 1 ml (RNA) Vollblut	Ab 126,- (50 Präp.)
	innuPREP Plant DNA Kit / RNA Kit	Extraktion von DNA bzw. RNA aus Pflanzenproben   Unterschiedliche Lysepuffer	Ab 152,25 (50 Präp.)
	innuPREP Forensic Kit	Extraktion geringster Spuren stark kontaminierter DNA	Ab 157,50 (50 Präp.)
	innuPREP Stool DNA Kit	Extraktion bakterieller bzw. humaner DNA aus Stuhlproben   Inkl. Präfilter zur Entfernung fester Bestandteile	183,75 (50 Präp.)
innuSPEED Soil DNA Kit 2.0	Extraktion mikrobieller DNA aus komplexen Bodenproben   Inkl. optimierter Tubes zur Homogenisierung	300,- (50 Präp.)	
<b>LGC Biosearch Technologies</b> Berlin www.biosearch.com <b>Kontakt:</b> Tel. +49 30 5304 2200 genomics.emea@lgcgroup.com	sbeadex Nucleic Acid Purification Kits	Nukleinsäure-Extraktion aus unterschiedl. Organismen   Wasser-basierter Waschpuffer	Ab 139,- (96 Präp.)
	sbeadex Lightning Nucleic Acid Purification Kits	Automatisierbares Protokoll, 5 min Zeitaufwand   Wasser-basierter Waschpuffer	Ab 49,- (10 Präp.)
	mag Nucleic Acid Purification Kits	Nukleinsäure-Extraktion aus unterschiedlichen Probenmaterialien   Skalier- und automatisierbar	Ab 174,- (96 Präp.)
	MasterPure Complete DNA, RNA Purification Kit, MasterPure Yeast DNA, RNA Purification Kits	Nukleinsäure-Extraktion in 30–60 min   Einfaches, skalierbares Protokoll	Ab 479,- (200 Präp.)
	QuickExtract DNA & RNA Extraction Solutions/Kits	Schnell, einfach und kostengünstig   3-Schritt/One-Tube-Protokoll	Ab 370,- (50 ml, 100 Präp.)

## Produktübersicht

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS / EURO
<b>Macherey-Nagel</b> Düren www.mn-net.com <b>Kontakt:</b> Tel. +49 2421 9690 sales@mn-net.com	NucleoSpin Tissue	Allround-Kit für DNA-Extraktion aus Gewebe, Zellen, Bakterien etc.	Ab 42,60 (10 Präp.)
	NucleoSpin DNA RapidLyse	Inklusive MN-Bead-Tubes   Keine RNA-Kontamination	Ab 29,60 (10 Präp.)
	NucleoBond HMW DNA	Liefert intakte DNA   Kompatibel mit Gewebe, Zellen, Pflanzen, Bakterien etc.	Ab 23,10 (2 Präp.)
	NucleoSpin Blood	Geeignet für Blut, Plasma, Serum, Buffy-Coat und andere Körperflüssigkeiten	Ab 43,- (10 Präp.)
	NucleoSpin Dx Blood	CE-IVD-zertifizierte Isolation von gDNA aus Blut	Ab 177,- (50 Präp.)
	NucleoSpin cfDNA XS	Spezielle Pufferchemie   Elution in $\geq 5 \mu\text{l}$	Ab 46,60 (10 Präp.)
	NucleoSpin DNA FFPE XS	Kein Xylen nötig   Elution in $\geq 5 \mu\text{l}$	Ab 47,- (10 Präp.)
	NucleoSpin DNA Forensic	Konform mit ISO 18385   DNA aus forensischen Proben	Ab 52,80 (10 Präp.)
	NucleoSpin Plant II	Zwei optionale Lysepuffer (CTAB- oder SDS-basiert)	Ab 47,40 (10 Präp.)
	NucleoSpin Microbial DNA	Inklusive MN-Bead-Tubes und Proteinase K   Einfaches und schnelles Protokoll	Ab 47,40 (10 Präp.)
	NucleoSpin DNA Yeast	DNA-Extraktion aus Hefen und Pilzen   Inklusive MN-Bead-Tubes	Ab 48,70 (10 Präp.)
	NucleoSpin Soil	Zwei optionale Lysepuffer   Komplette Entfernung von Inhibitoren	Ab 70,40 (10 Präp.)
	NucleoSpin DNA Stool	DNA-Extraktion aus Stuhlproben   Inklusive MN-Bead-Tubes	Ab 72,90 (10 Präp.)
	NucleoSpin Food	Für komplexe Lebensmittelproben geeignet   Entfernung von PCR-Inhibitoren	Ab 47,40 (10 Präp.)
	NucleoSpin eDNA Water	eDNA-Extraktion aus Wasser	Ab 139,- (10 Präp.)
	NucleoSpin RNA	Inklusive rDNase und NucleoSpin-Filter	Ab 66,40 (10 Präp.)
	NucleoSpin RNA Plus	Entfernt gDNA   Kein $\beta$ -Mercaptoethanol oder Tris(2-carboxyethyl)phosphin	Ab 69,80 (10 Präp.)
	NucleoSpin RNA XS	Inklusive rDNase   Kein $\beta$ -Mercaptoethanol nötig, Elution in $\geq 5 \mu\text{l}$	Ab 80,50 (10 Präp.)
	NucleoSpin miRNA	$\geq 18$ Nukleotide   Ohne organische Lösungsmittel   Inklusive rDNase	Ab 84,40 (10 Präp.)
	NucleoSpin Triprep	Extraktion von RNA, DNA und Proteinen	Ab 95,50 (10 Präp.)
	NucleoSpin RNA Blood	Direkte Lyse von Vollblut   Inklusive DNase	Ab 68,30 (10 Präp.)
	NucleoSpin Dx RNA Blood	CE-IVD-zertifizierte Isolation von RNA aus Vollblut	525,- (50 Präp.)
	NucleoSpin totalRNA FFPE	Pantenterte Paraffin-Auflösung   Kein Xylen nötig	Ab 70,90 (10 Präp.)
	NucleoSpin RNA Plant and Fungi	Für schwierige Pflanzen- und Pilzproben   Liefert intakte RNA	Ab 66,40 (10 Präp.)
NucleoSpin RNA Plant	Einfache Handhabung   Inklusive rDNase	Ab 66,40 (10 Präp.)	
NucleoBond RNA Soil	Hohe Ausbeute und reine RNA   Für große Probenmengen geeignet	386,- (20 Präp.)	
NucleoSpin RNA Stool	Gesamt-RNA-Extraktion (inkl. miRNA)   Keine Proteinase-K-Behandlung nötig	Ab 121,- (10 Präp.)	
NucleoSpin Virus	Für DNA- und RNA-Viren geeignet   Inklusive Carrier-RNA sowie Proteinase K	Ab 54,80 (10 Präp.)	
NucleoSpin VET	Nukleinsäure-Extraktion aus Tierpathogenen   Viele Protokolle verfügbar	Ab 63,60 (10 Präp.)	
<b>MagBio Genomics Europe</b> Kraichtal www.magbiogenomics.com <b>Kontakt:</b> Tel. +49 7250 33 13 403 info.europe@ magbiogenomics.com	cfKapture Kit	cfDNA-Extraktion aus Plasma oder Serum   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 538,-
	HighPrep Blood & Tissue DNA Kit	gDNA-Extraktion aus frisch./gefroren. Blut, Geweben   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 199,-
	HighPrep Blood & Tissue DNA EP Kit	gDNA-Extraktion aus getrockneten Blutflecken (DBS) für PKU-(Phenylketonurie) oder andere Tests   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 229,-
	HighPrep Plant DNA Plus Kit	gDNA-Extraktion aus Pflanzenblättern, Samen, Wurzeln und Pilzen   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 213,50
	HighPrep Total RNA Isolation Kit	Gesamt-RNA-Extraktion aus bukkalen Zellen   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 483,-
	HighPrep Total RNA Plus Kit	Gesamt-RNA-Extr. aus Säugetiergeweben & kultiv. Zellen   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 475,-
	HighPrep Plant RNA Plus Kit	Gesamt-RNA-Extraktion aus Pflanzen   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 467,-
	HighPrep Viral DNA/RNA Kit	Extraktion von Virus-DNA/-RNA aus Körperflüssigkeiten   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 399,-
	HighPrep Viral/Bacterial DNA/RNA Kit	Extraktion von Bakterien- und Virus-DNA sowie -RNA aus Körperflüssigkeiten   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 452,-
	HighPrep Viral/Pathogen DNA/RNA Kit	Extraktion von Nukleinsäuren pathogener Pilze, Bakterien und Viren aus Körperflüssigkeiten   Schnell, hohe Ausbeute	Ab 452,-
<b>Molzym</b> Bremen   www.molzym.com <b>Kontakt:</b> Marina Linow Tel. +49 421 6961620 info@molzym.com	Ultra-Deep Microbiome Prep	Extraktion von Bakterien- und Pilz-DNA aus klinischen Proben   Für Körperflüssigkeiten $\leq 1 \text{ ml}$ und Gewebe $\leq 0,5 \text{ cm}^3$	Auf Anfrage
	Ultra-Deep Microbiome Prep10	s.o.   Für Körperflüssigkeiten $\leq 10 \text{ ml}$ und Gewebe $\leq 0,5 \text{ cm}^3$	Auf Anfrage
	MolYsis Complete5	s.o.   Für Körperflüssigkeiten $\leq 5 \text{ ml}$	Auf Anfrage

## Nukleinsäure-Extraktions-Kits

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS / EURO
<b>MP Biomedicals</b> Eschwege www.mpbio.com <b>Kontakt:</b> Tel. +49 56519210 custserv.de@mpbio.com	FastDNA SPIN Kits	Mechanischer Aufschluss   Reproduzierbare DNA-Ausbeuten	426,- (50 Präp.)
	SPINeasy DNA Kits / SPINeasy RNA Kits	Unterschiedliche Kits für breites Probenspektrum   Mechanischer Aufschluss   Hohe DNA- oder RNA-Ausbeuten	Ab 216,- (50 Präp.)
	SPINeasy DNA, RNA & Protein All-In-One Kit	Mechanischer Aufschluss   Extraktion von DNA und RNA sowie von Proteinen	573,- (50 Präp.)
	MagBeads FastDNA Kits / FastRNA Kits	Nukleinsäure-Extraktion aus unterschiedl. Proben   Manuell oder automatisiert	Ab 209,- (50 Präp.)
	FastRNA Pro Blue, Red, Green, Soil Kits	Mechanischer Aufschluss   Reproduzierbar hohe RNA-Ausbeute	272,- (50 Präp.)
<b>New England Biolabs</b> Frankfurt am Main www.neb-online.de <b>Kontakt:</b> Tel. +49 0800/BIO LABS (246-5227) info.de@neb.com	Monarch Genomic DNA Purification Kit	DNA-Extraktion aus Blut, Zellen, Gewebe sowie Bakterien, Hefen etc.   Weniger Kunststoff, recyclebare Materialien und separat erhältliche Komponenten	Ab 78,- (50 Präp.)
	Monarch HMW DNA Extraction Kit for Cells & Blood	Fragmentgrößen von HMW-Standardbereich (50–250 kb) bis XL-Megabasenbereich steuerbar   Schnell und anwendungsfreundlich	Ab 76,- (5 Präp.)
	Monarch HMW DNA Extraction Kit for Tissue	Extraktion von HMW-DNA mit DIN >9,5   Für Long Read Sequencing, de novo Assembly etc.   Recyclingfähige Verpackung und extra dünnwandige Säulchen	Ab 178,- (5 Präp.)
	Monarch Total RNA Miniprep Kit	RNA-Extraktion aus Zellen, Gewebe, Blut, Bakterien oder Pflanzen   Verbesserte Aufreinigung aller RNAs (inkl. small RNAs <200 nt)	279,- (50 Präp.)
<b>neoFroxx</b> Einhausen www.neoFroxx.com <b>Kontakt:</b> Julia Bauer Tel. +49 6251 989 24 0 info@neoFroxx.com	XXprep Kit für genomische DNA	Ausbeute: >100 µg gDNA/Säule   Zeitaufwand: ca. 10 min	Ab 132,95 (50 Präp.)
	XXprep Kit für Gesamt-RNA	Bindekapazität: ~100 µg RNA/Säule   Zeitaufwand: 15–40 min	Ab 180,50 (50 Präp.)
	HiPurA Blood Genomic DNA Mini Purification Kit	Optimiert für Blut-, Plasma- und Serumproben   Ausbeute: 4–12 µg DNA/200 µl Vollblut	Ab 82,40 (50 Präp.)
	HiPurA Bacterial Genomic DNA Purification Kit	Für 1,5 ml bakterielle Suspensionslösung   Ausbeute: 20 µg DNA/Säule	Ab 92,35 (50 Präp.)
	HiPurA Plant DNA Isolation Kit	Für 300–400 mg pflanzliches Gewebe   Ausbeute: bis zu 500 µg DNA/Extraktion	Ab 33,90 (50 Präp.)
	HiPurA SuperPlant DNA Purification Kit	Für 200 mg pflanzliches Gewebe   Ausbeute: 10–50 µg DNA/Säule	Ab 97,- (50 Präp.)
	HiPurA Mammalian Genomic DNA Purification Kit	Für 10 <sup>6</sup> Zellen oder 30 mg tierisches Gewebe   Ausbeute: 30–45 µg DNA/Säule	Ab 70,80 (50 Präp.)
	HiPurA FFPE DNA Purification Kit	Für 25 mg in Paraffin eingebettetes Gewebe   Ausbeute: 5–30 µg DNA/Säule	Ab 94,35 (50 Präp.)
	HiPurA Soil DNA Purification Kit	Für 250–500 mg Bodenproben   Ausbeute: bis zu 20 µg DNA/Säule	Ab 117,65 (50 Präp.)
	HiPurA Food DNA Purification Kit	Für 100–200 mg Lebensmittelproben	Ab 94,10 (50 Präp.)
	HiPurA Forensic Sample Genomic DNA Purification Kit	DNA-Extraktion aus Zigarettenstummeln, Nagelabschnitten, Haaren etc.	Ab 114,65 (50 Präp.)
	HiPurA Stool DNA Purification Kit	Für 250 mg Stuhlprobe   Ausbeute: bis zu 10 µg DNA/Säule	Ab 117,65 (50 Präp.)
	HiPurA Plant & Fungal RNA Miniprep / HiPurA Tissue RNA Purification Kit	Für 100 mg Pflanzen- oder Pilzgewebe   Ausbeute: 15–65 µg RNA/Säule   Für 50–100 mg Gewebe oder 4x10 <sup>6</sup> Zellen	Ab 132,50 (50 Präp.)
	HiPurA All Blood RNA Purification Kit	Für bis zu 1,5 ml frische Vollblutproben	112,60 (50 Präp.)
<b>NextTec Biotechnologie</b> Hilgertshausen   www.nexttec.de <b>Kontakt:</b> service@nexttec.biz Tel. +49 8250 9279032	nexttec 1-Step DNA Isolation Kit	Schnelle Einschnitt-Extraktion   Einfach zu automatisieren	2,40 (je Präp) Auf Anfrage
<b>Nippon Genetics Europe</b> Düren   www.nippongenetics.eu <b>Kontakt:</b> Tel. +49 2421 554960 info@nippongenetics.de	FastGene RNA Premium Kit	Enthält DNase   Inkl. Mini-Elute-Säule   NGS- und qPCR-Qualität	Ab 4,25 (je Präp.)
	FastGene RNA Basic Kit	Schnelle Aufreinigung   Gebrauchsfertige RNA   Konsistente RNA-Ausbeuten	Ab 2,20 (je Präp.)
	FastGene Blood & Tissue gDNA Kit	DNA-Extraktion aus Blut und Gewebeproben   Kostengünstig	Auf Anfrage
<b>Promega</b> Walldorf   www.promega.com <b>Kontakt:</b> Tel. +49 6227 6906290 de_custserv@promega.com	ReliaPrep System	Extraktion von DNA, RNA oder Gesamtnukleinsäure (TNA) aus verschiedenen Proben   Höchste Reinheit und Ausbeute	Ab 76,-
	Wizard Purification & Extraction Kits	Extraktion von DNA, RNA oder TNA   Für zahlreiche Proben geeignet	Ab 61,-
<b>Qiagen</b> Hilden www.qiagen.com <b>Kontakt:</b> Tel. +49 2103 2912000 orders-de@qiagen.com	DNeasy Blood & Tissue Kit	Optimierte Protokolle für verschiedene Probenmaterialien	Auf Anfrage
	QIAwate DNA Blood & Tissue Kit	Reduzierter Plastikverbrauch	Auf Anfrage
	QIAamp DNA Micro Kit	Vollständige Entfernung von Störfaktoren sowie Inhibitoren	Auf Anfrage
	RNeasy Mini Kit	Protokoll liefert in wenigen Minuten Gesamt-RNA	Auf Anfrage
	miRNeasy Micro Kit	Extraktion von miRNAs und Gesamt-RNA aus kleinen Probenmengen	Auf Anfrage
	Zahlreiche weitere Kits zur DNA- bzw. RNA-Extraktion aus unterschiedlichen Proben		Auf Anfrage

## Produktübersicht

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS / EURO
<b>Revvity</b> Hamburg www.revvity.com Kontakt: Tel. +0800 000 6679	CMG-196 chemagic DNA CytoPure Kit	DNA-Extraktion aus verschiedenen Probenmaterialien   Zeitaufwand ca. 30 min (ohne Lyse)	107,- (50 Präp.)
	CMG-134 chemagic cfDNA 5k Kit	cfDNA-Extraktion aus Plasma, Serum, Urin oder Exosomen   Zeitaufwand 60–90 min	561,- (40 Präp.)
<b>Roboscreen</b> Leipzig   www.roboscreen.com Kontakt: Tel. +49 341 989 7340 orders@roboscreen.com	Instant Virus RNA/DNA Kit	CE-IVD-zertifiziert   Optimiert für die Extraktion viraler RNA und DNA aus zellfreien, flüssigen biologischen Proben	Auf Anfrage
<b>Steinbrenner Laborsysteme</b> Wiesenbach www.steinbrenner.de Kontakt: Tel. +49 6223 967 300 mail@steinbrenner.de  Hersteller: Magtivio, Steinbrenner	MagSi-DX Pathogen	CE-IVD   KingFisher- und PurePrep-kompatibel	Ab 263,- (96 Präp.)
	MagSi-NA Pathogens	KingFisher- und PurePrep-kompatibel   Pre-filled verfügbar	Ab 263,- (96 Präp.)
	MagSi-DNA Plant CLS	Pre-filled verfügbar	Ab 198,- (96 Präp.)
	MagSi-DNA Body Fluid	KingFisher- und PurePrep-kompatibel	Ab 194,- (96 Präp.)
	MagSi-DNA Animal	KingFisher- und PurePrep-kompatibel   Veterinärdiagnostik	Ab 227,- (96 Präp.)
	MagSi-DNA Tissue & Cells	Gewebe- und Zellkultur	Ab 273,- (96 Präp.)
	MagSi-cfDNA	Variable Volumina	924,- (96 Präp.)
	MagSi-DNA FFPE	KingFisher- und PurePrep-kompatibel	Ab 499,- (96 Präp.)
	MagSi-DNA Stool	KingFisher- und PurePrep-kompatibel   Kompatibel mit DNA Genotek OM-200	Ab 374,- (96 Präp.)
	96-Well Magnetplatte	96-Well, für Deep-Well Platten	450,-
	Manuelle Magnetplatte	Für 1,5- und 2-ml-Tubes (POM)   Für 96-Well-PCR-Platten (POM)	303,50
	Adapter für Magnetplatte	Adapter für 0,2-ml-PCR-Streifen (POM) für MDMG0002	210,-
	Manueller Magnetständer	Für 50-ml-Reaktionsgefäße (POM)	337,-
<b>Stemcell Technologies</b> Köln   www.stemcell.com Kontakt: Info.eu@stemcell.com	Genomic DNA Purification Kit	DNA-Extraktion aus bis zu 20 mg Gewebe oder bis zu 5x10 <sup>6</sup> Zellen	942,-
<b>Zymo Research Europe</b> Freiburg www.zymoresearch.de Kontakt: Tel. +49 761 600 68710 orders@zymoresearch.de	Quick-DNA Microprep Kit	DNA-Extraktion aus Vollblut, Buffy Coat, Abstrichen oder Zellkulturen   Liefert Inhibitor-freie DNA	Ab 119,90 (50 Präp.)
	Quick-DNA Miniprep Kit		
	Quick-DNA 96 Kit	s.o.	Ab 261,80 (2x96 Präp.)
	Quick-DNA Microprep Plus Kit	20 min Zeitaufwand   DNA geeignet für qPCR, Next-Generation Sequencing etc.	161,50 (50 Präp.)
	Quick-DNA Miniprep Plus Kit	s.o.	Ab 52,- (10 Präp.)
	Quick-DNA Midiprep Plus Kit	s.o.	303,30 (25 Präp.)
	Quick-DNA 96 Plus Kit	DNA-Extraktion aus Körperflüssigkeiten, Zellkulturen, Geweben	Ab 648,- (2x96 Präp.)
	Quick-DNA Fecal/Soil Microbe Microprep Kit /Miniprep Kit	Liefert in Minuten Inhibitor-freie, für PCR geeignete DNA aus Fäzes	261,80 (50 Präp.)
	Quick-DNA Fecal/Soil Microbe Midiprep Kit	s.o.	575,50 (25 Präp.)
	Quick-DNA Fecal/Soil Microbe 96 Kit	s.o.	815,20 (2x96 Präp.)
	Quick-DNA Fungal/Bacterial Microprep Kit	BashingBeads garantieren vollständige Lyse   Weniger als 20 min Zeitaufwand	206,40 (50 Präp.)
	Quick-DNA Fungal/Bacterial Miniprep Kit	s.o.	Auf Anfrage (25 Präp.)
	Quick-DNA Fungal/Bacterial 96 Kit	s.o.	696,50 (2x96 Präp.)
	Quick-DNA Plant/Seed Miniprep Kit	DNA-Extraktion aus schwer zu lysierenden Pflanzen- und Samenproben   Polyphenole werden entfernt	261,80 (50 Präp.)
	Quick-DNA Plant/Seed 96 Kit	s.o.   Im Hochdurchsatz	815,20 (2x96 Präp.)
	Quick-cfDNA Serum & Plasma Kit	cfDNA-Extraktion aus ≤ 10 ml Serum oder Plasma, Eluation mit 35 µl	968,60 (50 Präp.)
	Quick-DNA Urine Kit	(cf)DNA-Extraktion aus Urin   Urin-Conditioning-Reagenz stabilisiert DNA in Urin	510,80 (50 Präp.)
	Quick-DNA Viral Kit	Viren-DNA-Extrakt. aus unterschiedlichen Proben   DNA wird in minimale Volumina eluiert	Ab 177,60 (50 Präp.)
	Quick-DNA Viral 96 Kit	s.o.	Ab 487,80 (2x96 Präp.)
	Quick-DNA FFPE Kit	DNA-Extraktion aus FFPE-Proben   Größenselektion liefert DNA >50 oder >500 bp	220,30 (50 Präp.)



## Nukleinsäure-Extraktions-Kits

## Produktübersicht

ANBIETER HERSTELLER	PRODUKT- NAME	SONSTIGES, BESONDERHEITEN, ALLGEMEINES	PREIS / EURO
Zymo Research Europe Kontakt siehe Seite 53	Pinpoint Slide DNA Isolation System	gDNA-Extraktion aus frischen Geweben sowie FFPE-Proben   Pinpoint-Technik	305,60 (50 Präp.)
	Quick-DNA Tissue/Insect Microprep Kit / Insect Miniprep Kit	DNA-Extraktion aus Insekten   Für schwer zu lysierende Gewebe anderer Organismen geeignet	206,40 (50 Präp.)
	Quick-DNA Tissue/Insect 96 Kit	Einfache DNA-Extraktion aus Insekten im Hochdurchsatz   s.o.	696,50 (2x96 Präp.)
	YeaStar Genomic DNA Kit	gDNA-Extraktion aus Hefen   Für Pilze, die sich mit Zymolyase lysieren lassen	159,20 (40 Präp.)
	ZymoBiomics DNA Microprep Kit / Miniprep Kit	Validiert für Mikrobiom-Untersuchungen   Mit oder ohne Lyse-Matrix	Ab 233,- (50 Präp.)
	ZymoBiomics 96 DNA Kit	s.o.	Ab 709,20 (2x96 Präp.)
	Direct-zol RNA Microprep Kits	Ultra-reine RNA (enthält DNase I)   Kein Verlust von miRNAs	Ab 207,60 (50 Präp.)
	Direct-zol RNA Miniprep Kits / Plus Kits	s.o.	Ab 214,50 (50 Präp.)
	Direct-zol-96 RNA Kits	s.o.	Ab 482,- (2x96 Präp.)
	Quick-RNA Microprep Kit	Gesamt-RNA-Extraktion   Enthält DNase I	Ab 241,- (50 Präp.)
	Quick-RNA Miniprep Kit	s.o.	Ab 241,- (50 Präp.)
	Quick-RNA Miniprep Plus Kit	s.o.	Ab 302,10 (50 Präp.)
	Quick-RNA Midiprep Kit	Gesamt-RNA-Extraktion   Bis zu 1 mg RNA-Ausbeute	319,40 (25 Präp.)
	Quick-RNA 96 Kit	s.o.	Ab 678,- (2x96 Präp.)
	Quick-RNA Fecal / Soil Microbe Microprep Kit	Gesamt-RNA-Extraktion aus Böden, Fäzes und Wasserproben   Mit BashingBeads	397,90 (50 Präp.)
	Quick-RNA Fungal / Bacterial Microprep Kit / Miniprep Kit	Gesamt-RNA-Extraktion aus Bakterien, Hefen und Pilzen   s.o.	294,10 (50 Präp.)
	Quick-RNA Whole Blood	Gesamt-RNA-Extraktion aus Blut   Lagerung der Blutproben bei Raumtemperatur bis zu 30 Tage möglich	336,70 (50 Präp.)
	Quick-RNA Viral Kit (-DX)	Kompatibel mit Plasma, Serum, Urin, Zellkulturmedien etc.   Optimiert für kleine Viruskonzentrationen	Ab 167,30 (50 Präp.)
	Quick-RNA Viral 96 Kit (-DX)	Extraktion von Viren-RNA im Hochdurchsatz aus Plasma, Serum, CSF etc.	Ab 460,20 (2x96 Präp.)
	Quick-RNA Tissue / Insect Microprep Kit	Gesamt-RNA-Extraktion aus Insekten und Arthropoden   Mit BashingBeads	294,10 (50 Präp.)
	Quick-RNA Plant Miniprep Kit	Gesamt-RNA-Extraktion aus Pflanzen   Probenlyse mit BashingBeads	340,20 (50 Präp.)
	Quick-RNA FFPE Miniprep Kit	Inklusive Deparaffinierungs-Lösung   Maximale Ausbeuten	340,20 (50 Präp.)
	Pinpoint Slide RNA Isolation System I	Gesamt-RNA-Extraktion aus frischen Geweben (System I) oder FFPE-Proben (System II) auf Glasslides   Bis zu 10 µg Probe in ≥ 6 µl Elution	186,80 (50 Präp.)
	Pinpoint Slide RNA Isolation System II	s.o.	332,10 (50 Präp.)
	Quick-cfRNA Serum & Plasma Kit	cfRNA-Extraktion aus bis zu 3 ml Körperflüssigkeiten   Kein Phenol/Chloroform	409,40 (50 Präp.)
	ZR Urine RNA Isolation Kit	Gesamt-RNA-Extraktion aus Zellen, biologischen Sedimenten in Urin sowie großvolumigen Flüssigproben   Geeignet für RNA-Isolation aus Mikrovesikeln	Ab 148,80 (20 Präp.)
	YeaStar RNA Kit	RNA-Extraktion aus Hefen   Für Pilze, die sich mit Zymolyase lysieren lassen	170,70 (40 Präp.)
	ZymoBIOMICS RNA Miniprep Kit	RNA-Extraktion aus Bakterien, Pilzen, Protozoen & Viren   Inhibitoren-freie RNA	490,10 (40 Präp.)
	Quick-DNA/RNA Miniprep	DNA- und RNA-Extraktion aus Zellen, einfach zu lysierenden Geweben, Buffy Coat, Bukkal-Zellen und Körperflüssigkeiten   Nicht geeignet für Vollblut	374,80 (50 Präp.)
	Quick-DNA/RNA Microprep Plus Kit	DNA- und RNA-Extraktion   Ausbeute auf Einzelzell-Niveau	460,20 (50 Präp.)
	Quick-DNA/RNA Miniprep Plus Kit	s.o.	460,20 (50 Präp.)
	Quick-DNA/RNA Viral Kit	Extraktion von Virus-DNA/RNA aus Plasma, Serum etc.   Keine organischen Lösungsmittel und Proteasen nötig	Ab 197,20 (50 Präp.)
	Quick-DNA/RNA Viral 96 Kit	s.o.	Ab 493,50 (2x96 Präp.)
Quick-DNA/RNA Pathogen Miniprep	Extraktion pathogener DNA/RNA aus DNA/RNA-Shield-Reagenz-Proben	Ab 175,30 (50 Präp.)	
Quick-DNA/RNA Blood Tube Kit	Extraktion von DNA und/oder Gesamt-RNA aus DNA/RNA-Shield-Blood-Collection-Tubes   Reagenz muss nicht entfernt werden	418,30 (50 Präp.)	
Quick-DNA/RNA FFPE Miniprep Kit	Enthält Deparaffinierungs-Lösung   Maximale DNA/RNA-Ausbeuten	403,70 (50 Präp.)	
Quick-cfDNA/RNA Serum & Plasma Kit	cfDNA-Extraktion aus Körperflüssigkeiten   Kein Phenol/Chloroform	980,20 (50 Präp.)	
ZymoBIOMICS DNA/RNA Miniprep Kit	DNA- und Gesamt-RNA-Extraktion aus Mikroorganismen   Inhibitoren-frei	628,50 (50 Präp.)	