

PCR Mastermixe

A9766 Pfu PCR Mastermix

HS 38220000

Lagerung -20 °C
Lagerung Wiederholtes Auftauen/Einfrieren vermeiden!

Spezifikation

DNasennicht nachweisbar
PCR: Funktionstest entspricht

Bestell-Nr.	Menge
A9766,0200	200 Reaktionen

A9734 Taq PCR Mastermix

HS 38220000

Lagerung -20 °C
Lagerung Wiederholtes Auftauen/Einfrieren vermeiden!

Spezifikation

DNasennicht nachweisbar
PCR: Funktionstest entspricht

Bestell-Nr.	Menge
A9734,0200	200 Reaktionen

A9815 Blue Taq PCR Mastermix

zum direkten Beladen von PCR-Produkt auf Agarose-Gele. Enthält einen blauen Lauffront-Marker für die Elektrophorese. HS 38220000

Lagerung -20 °C
Lagerung Wiederholtes Auftauen/Einfrieren vermeiden!

Spezifikation

DNasennicht nachweisbar
PCR: Funktionstest entspricht

Bestell-Nr.	Menge
A9815,0200	200 Reaktionen

A9732 QuickGel PCR Mastermix

gebrauchsfertiger 2X Mastermix, im Mix gefärbtes PCR-Produkt wird direkt auf Agarose-Gele geladen, Färben der DNA entfällt. HS 38220000

Lagerung -20 °C
Lagerung Wiederholtes Auftauen/Einfrieren vermeiden!
Lagerung lichtgeschützt

Spezifikation

PCR: Funktionstest entspricht

Bestell-Nr.	Menge
A9732,0100	100 Reaktionen

A9737 SuperHot Taq PCR Mastermix

HS 38220000

Lagerung -20 °C
Lagerung Wiederholtes Auftauen/Einfrieren vermeiden!

Spezifikation

DNasennicht nachweisbar
PCR: Funktionstest entspricht

Bestell-Nr.	Menge
A9737,0200	200 Reaktionen
A9737,1000	1000 Reaktionen

qPCR Kit, DNA-frei

Real Time-PCR Kit, Real Time-PCR Mastermix

HS 38220000

Lagerung -20 °C

A8514 qPCR Kit, DNA-frei

erhältlich für 100 oder 250 Reaktionen

Spezifikation
Bestandteile des Mixes
2,5X Mastermix (inkl. MgCl₂, BSA, dNTPs),
DNA-frei
Taq-Polymerase, DNA-frei

PCR-Wasser, DNA-frei
SYBR® Green 10X Färbelösung, DNA-frei
Bakterielle DNAnicht nachweisbar
.....(min. 40 PCR - Zyklen)

Bestell-Nr.	Menge
A8514,0250	250 Reaktionen

qPCR Mycoplasmen - Testkit

qPCR Testkit zum Mycoplasmen-Nachweis

HS 38220000

Lagerung 2-8 °C

A9019 qPCR Mycoplasmen - Testkit

Spezifikation
weist alle Mycoplasmen-Arten nach, die in Zellkulturen gefunden werden
für 25 bzw. 100 Tests

lyophilisierter PCR-Mix für den Nachweis von Mycoplasmen in Zellkultur mittels real-time/qPCR
Kit-Bestandteile
PCR Primer Mix (inkl. Primer, Sonden, Nucleotide)

Positive 'template'-Kontrolle
Reaktionspuffer
Wasser PCR-Qualität
Interne Kontroll-DNA

Bestell-Nr.	Menge
A9019,0025	25 Tests
A9019,0100	100 Tests

Pectolarigenin

5,7-Dihydroxy-4',6-dimethoxyflavon

Ursprung aus *Linaria vulgaris*

C₁₇H₁₄O₆
M = 314,30 g/mol
CAS 520-12-7
HS 29329900

Lagerung 2-8 °C

A8723 Pectolarigenin für HPLC

Spezifikation

Gehalt (HPLC)min. 97 %

Bestell-Nr.	Menge
A8723,0010	10 mg

