

Preisliste Mikrobielle Analytik

Universeller Nachweis

Der universelle molekulare Nachweis wird für Bakterien, für spezielle Bakteriengruppen (z.B. Methanogene) und für Pilze angeboten. Er besteht aus einem Screening-Schritt und der anschließenden Sequenzierung und Identifizierung.

Das Screening ist für jede Probe notwendig. Es enthält die Aufarbeitung der Probe und liefert die Anzahl der detektierten Keime sowie eine quantitative Einordnung.

Die Sequenzierung und Identifizierung ist für jeden der detektierten Keime möglich. Nach dem Screening können Sie entscheiden, welche und wieviele Keime Sie identifizieren möchten.

		Bakterien	Bakteriengruppen*	Pilze
Screening	pro Probe:	275,- Euro	auf Anfrage	275,- Euro
Sequenzierung / Identifizierung	pro Keim:	55,- Euro	auf Anfrage	55,- Euro
Densitometrische Auswertung (optional)	pro Probe:	30,- Euro	30,- Euro	30,- Euro
	pro Keim:	6,- Euro	6,- Euro	6,- Euro
Mindermengenaufschlag unter drei Proben		80,- Euro		

*: z.B. Methanogene

Beispiel: Zwei Proben sollen auf Pilze und Bakterien untersucht werden. Eine Probe ist keimfrei, in der anderen findet sich ein Pilz und zwei Bakterien:

Bakterienscreening	2 Proben	550,- Euro
Pilzscreening	2 Proben	550,- Euro
Identifizierungen	3 Banden (2x Bakterien, 1x Pilz)	165,- Euro
Mindermengenaufschlag		80,- Euro
		1.345,- Euro

Sonderkonditionen

Testangebot

Dieses Angebot gilt für die erste Probe, die Sie uns zur Untersuchung schicken:

Screening	pro Probe:	175,- Euro
Sequenzierung / Identifizierung	pro Keim:	45,- Euro

Rabatte

Werden pro Auftrag mehrere Proben zur Analyse eingereicht, erfolgt eine Staffelung der Rabatte gemäß folgender Aufstellung:

11 bis 20 Proben pro Auftrag:	5 %
21 bis 30 Proben pro Auftrag:	10 %
mehr als 30 Proben pro Auftrag:	15 %

Für die Bearbeitung größerer Probenmengen bieten wir attraktive Rahmenverträge an.

Unsere Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

- gültig ab Januar 2012 -

Preisliste Mikrobielle Analytik

Spezifische Nachweise

Diese Analysen betreffen eingeschickte Isolate (Reinkulturen) und umfassen DNA-Isolierung, Nachweis und Auswertung inkl. schriftlichem Ergebnisbericht.

- | | | |
|---|-------------|-------------|
| • Identifizierung von Isolaten (Einzelstrang-Sequenzierung) | pro Isolat: | 99,- Euro |
| • Identifizierung von Isolaten (Doppelstrang-Sequenzierung) | pro Isolat: | 129,- Euro |
| • Express-Identifizierung von Isolaten (Einzelstrang) | pro Isolat: | 164,- Euro |
| • DNA-Fingerprints von Bakterien (z.B. DAF; RAPD) | pro Isolat: | 89,- Euro |
| • DNA-Fingerprints von Pilzen (Mikrosatelliten) | pro Isolat: | 89,- Euro |
| • Lebend-Nachweis von Bakterien | | auf Anfrage |

Für nur eine einzelne Probe erheben wir einen Mindermengenaufschlag von 20,- Euro

Kundenspezifisches Testdesign

AMODIA-Plattform

Die von AMODIA entwickelte Auswerte-Plattform auf Basis eines Lateral-Flow Streifens weist folgend Vorteile auf:

- sie ist geeignet für geringen bis mittleren Durchsatz
- sie ist robust, zuverlässig und schnell (Ergebnis ca. 15 min nach Ende der Amplifikation)
- sie enthält eine Sequenzvalidierung und erfüllt damit die Anforderungen klinischer Diagnostik

Etablierung des kundenspezifischen Targets auf dem AMODIA - Streifen
mit anschließender Produktion eines kundenspezifischen Kit-Systems Preis auf Anfrage

Kundenspezifische Plattform

AMODIA etabliert das kundenspezifische Target auf der vom Kunden vorgeschlagenen Auswerte-Plattform. Preis auf Anfrage

Testdesign

Der Kunde gibt den Organismus vor, AMODIA führt die Targetauswahl durch und etabliert das Testsystem. Preis auf Anfrage

Für Fragen und weitere Informationen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung: info@amodia.de

Unsere Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

- gültig ab Januar 2012 -