

# Bestellformular

AMODIA Bioservice GmbH

Auftrag abschicken

Auftragsdatum:

WICHTIG:  
Wenn die Email keinen Anhang (\*.fdf) enthält:  
Datei über "Internet Email" speichern und separat  
als Anhang an "auftrag@amodia.de" schicken.

\*Ihre Firmenadresse:

\*Email für den Bericht:

Bericht zusätzlich per Brief

Proben sind Agarplatten

Proben sind Filter

Proben sind Agarröhrchen

Proben sind Glycerol-Stocks

Hiermit beauftragen wir die AMODIA Bioservice GmbH mit folgenden Analysen:

Identifizierung von Isolaten	Anzahl
Bakterien, Einzelstrang	<input type="text"/>
Pilze, Einzelstrang	<input type="text"/>
Hefen, Einzelstrang	<input type="text"/>
Bakterien, Doppelstrang	<input type="text"/>
Pilze, Doppelstrang	<input type="text"/>
Hefen, Doppelstrang	<input type="text"/>

Stammtypisierung	Anzahl
Bakterien per DAF	<input type="text"/>
Bakterien per RAPD	<input type="text"/>
Pilze (Mikrosatelliten)	<input type="text"/>

Universelle Molekulare Identifizierung	Anzahl
Bakterien universell	<input type="text"/>
Gruppen-Identifizierung von Sulfat-Reduzierern (SRB)	<input type="text"/>
Gruppen-Identifizierung von Methanogenen	<input type="text"/>
Gruppen-Identifizierung von zwei Bakterien-Gruppen	<input type="text"/>
Gruppen-Identifizierung von drei Bakterien-Gruppen	<input type="text"/>
Hefen und Pilzen universell (18S rRNA - Gen)	<input type="text"/>
Eukaryonten universell (ITS-Region)	<input type="text"/>

Ihre Bemerkungen: