

Wichtig! Bitte Lesen Sie

konventionelles serologisches Pipettieren

Wenn Sie Ihren ali-Q™ zum ersten Mal erhalten, drücken Sie die lila Aliquotiertaste um das Gerät aus dem Versandmodus zu wecken.



Hinweis:

1. Der Motor wird zu scheinbar zufälligen Zeiten aktiviert, wenn Sie die Saug- oder Ausgabeknöpfe drücken. Machen Sie sich keine Sorgen. Es ist normal!
2. ali-Q 2 wechselt nach 3 Minuten Nichtbenutzung in den Ruhemodus, wacht jedoch bei jeder Bewegung des Geräts auf.

Weitere Informationen zum intelligenten Messsystem von ali-Q finden Sie im Bedienungshandbuch unter www.vistalab.com/support

Zum Aliquotieren / Pipettieren wiederholen

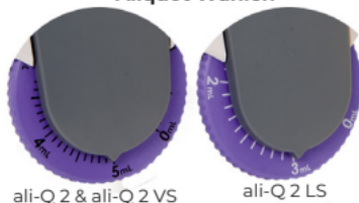
Geschwindigkeitsanpassung



Nur ali-Q 2 VS Modell:

Stellen Sie die gewünschte Aliquotierungsgeschwindigkeit mit der Geschwindigkeitsanpassung ein

Aliquot Wählen



ali-Q 2 & ali-Q 2 VS

ali-Q 2 LS

Alle ali-Q 2 Modelle:

1. Stellen Sie die Aliquotmenge auf dem Zifferblatt ein
2. Aspiriere angemessene Menge für Gesamtzahl der gewünschten Aliquots
3. Halten Sie die Aliquot-Taste gedrückt, bis das Aliquot ausgegeben ist.  Sie werden hören und fühlen, wie der Motor anspringt. Wiederholen Sie für jedes Aliquot. (Für maximale Präzision, werfen Sie das erste Aliquot.)

Hinweis: Wenn Sie den Knopf nicht lange genug für die volle Aliquotmenge halten, hören Sie ein "Alarmsignal" und das rote Licht blinkt

Aliquot-Taste



**Box Inhalt:**

ali-Q 2 Pipetten-Controller
ali-Q 2 LS Pipetten-Controller
ali-Q 2 VS 5mL Pipetten-Controller
ali-Q 2 VS 10mL Pipetten-Controller

VistaLab Katalog #

2100-0005
2100-0003
2100-1005
2100-1010

Zusätzlicher Inhalt der Box:

Ersatz 0.22 μ m Membranfilter
Netzteil mit Anschlussadaptern
Wandhalterung
Kalibrierungszertifikat

9020-4003
9020-9005
9020-9008

Registrieren Sie Ihren ali-Q online unter www.vistalab.com

für 1 Jahr Garantie

Die vollständige Bedienungsanleitung finden Sie unter
www.vistalab.com/support/ali-q-2

**Ergänzen Sie Ihr optimales Liquid Handling System mit****Wobble-not™ serologische Pipetten****VistaLab Katalog #****Standardlänge**

5 mL (200/cs)	4090-0005
10 mL (200/cs)	4090-0010
25 mL (200/cs)	4090-0025
50 mL (100/cs)	4090-0050
100 mL (50/cs)	4090-0100

Kurze Länge

10 mL (200/cs)	5090-0010
25 mL (100/cs)	5090-0025

VistaLab™
TECHNOLOGIES
A subsidiary of CELLTREAT Scientific Products



CELLTREAT®
SCIENTIFIC PRODUCTS