Tipps zu Verwendung der 0,1 mL (100 μ l) Mini-Hubkolbenpipette (Analysenpipette) HI731339P

Um eine genaue Dosierung der 0,1 mL Probenflüssigkeit zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Hinweise:

- Verwenden Sie die Hubkolbenpipette ausschließlich mit der zugehörigen Pipettenspitze HI731349P.
- Setzen Sie vor der Dosierung zunächst die Pipettenspitze auf die Hubkolbenpipette auf.
- Durch das Ansaugen der 0,1 ml Probe in die Pipettenspitze wird sichergestellt, dass keine Probenflüssigkeit in die Analysenpipette gelangt.
- Halten Sie die Pipette mit gefüllter Pipettenspitze ausschließlich senkrecht, um ein Auslaufen der Probe aus der Pipettenspitze in die Pipette zu vermeiden.

Spülen der Pipettenspitze

Verwenden Sie ausschließlich saubere Pipettenspitzen.

Im Zweifel spülen Sie die aufgesetzte Pipettenspitze zunächst wie folgt mit der zu untersuchenden Probenflüssigkeit vor, um eine mögliche Kontamination zu vermeiden.

- 1. Drücken Sie den Kolben bis zum ersten Druckpunkt hinunter.
- 2. Tauchen Sie die Pipettenspitze ca. 1 cm tief in die Probe ein und lassen den Kolben los. Die Pipettenspitze wird gefüllt.
- 3. Entleeren Sie die Pipettenspitze in ein Abfallgefäß, indem sie den Kolben bis zum zweiten Druckpunkt hinunterdrücken. Halten Sie die Pipette dabei leicht schräg oder senkrecht. Die Pipette ist gespült.

Dosierung der Probe in die Küvette

- 1. Drücken Sie den Kolben bis zum ersten Druckpunkt hinunter.
- 2. Tauchen Sie die Pipettenspitze ca. 1 cm tief in die Probe ein und lassen den Kolben los. Die Pipettenspitze wird gefüllt.
- 3. Entleeren Sie die Pipettenspitze in die Messküvette, indem sie den Kolben bis zum zweiten Druckpunkt hinunterdrücken. Halten Sie die Pipette dabei leicht schräg oder senkrecht.
- 4. Nehmen Sie nach Gebrauch der Pipette die Pipettenspitze ab.

Die Hubkolbenpipette kann mit abgenommener Spitze auch waagerecht gelagert werden.

