

Peleusball

Georg-August-Universität Göttingen



Peleusball

Der Peleusball ist eine Pipettierhilfe, mit deren Hilfe Flüssigkeiten in eine Pipette aufgenommen werden.

A $\hat{=}$ Auslassen

S $\hat{=}$ Saugen

E $\hat{=}$ Entleeren





Der Peleusball wird, wie abgebildet, auf das obere Ende der Pipette gesetzt.



Das Ventil **A** wird durch Drücken geöffnet und die Luft aus dem Ball befördert.



Um Flüssigkeiten in die Pipette aufzunehmen wird das Ventil **S** durch Drücken geöffnet.



Soll die Flüssigkeit aus der Pipette ausgelassen werden, wird das Ventil **E** durch Drücken geöffnet.



Ist die Pipette nach Gebrauch entfernt, so wird der Peleusball durch Öffnung des Ventils **A** belüftet.