

Versuchsanleitung – Induktion



1. Für das Experiment benötigt ihr folgende

Materialien:



2. Steckt jeweils ein Ende der Stromkabel in die Anschlüsse der Spule.



3. Steckt die anderen Enden in die folgenden Anschlüsse des Universalmessgeräts.



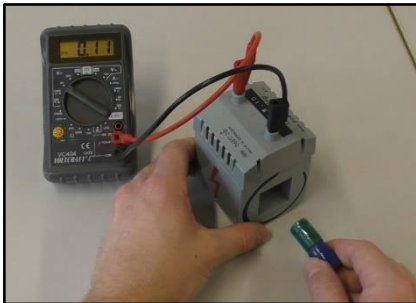


4. Stellt das Messgerät auf folgenden Messbereich.



1. Bewegt die Neodymmagnete unterschiedlich schnell in die Spule rein und wieder raus.
Beobachtet dabei die Anzeige des Messgeräts.

1



2



3

