



### Angaben zum Experiment

Name: \_\_\_\_\_

Gruppennummer: \_\_\_\_\_

Versuchsleiter: \_\_\_\_\_

Datum des Versuchs: \_\_\_\_\_

Datum der Abgabe: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Stempel/ Tutor-Unterschrift / Punkte

### Allgemeines

Ja    Nein    n.a.

- Abgabe des Berichts erfolgte pünktlich
- Äußere Form des Berichts ist angemessen
- Messdaten liegen dem Bericht bei
- Jede gedruckte Seite enthält Namen und Gruppennummer
- Es war keine Nachbesserung erforderlich

### Strukturierung und Dokumentation

Ja    Nein    n.a.

- Der Bericht ist für sich stehend verständlich
- Rechenwege zur Ermittlung des Ergebnisses sind nachvollziehbar
- Unsicherheiten wurden richtig ermittelt (Fehlerfortpflanzung)
- Alle quantitativen Ergebnisse enthalten Angaben zur Messunsicherheit
- Messunsicherheiten und Ergebnisse werden diskutiert

### Graphische Darstellung

Ja    Nein    n.a.

- Bildunterschriften sind aussagekräftig
- Achsen sind vollständig bezeichnet und sinnvoll skaliert
- Messunsicherheiten sind mit Fehlerbalken dargestellt
- Bei Fit-Analysen sind alle relevanten Parameter angegeben
- Bei übernommenen Bildern ist die Quelle angegeben

### Anmerkungen