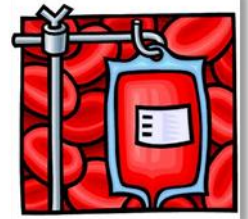


# Experimente zum Thema ‚Blut‘

## Mikroskopische Untersuchung von Oxalatblut



### 1. Material:

- ✓ Oxalatblut
- ✓ Mikroskope
- ✓ Tropfpipetten, Objektträger, Deckgläser

### 2. Durchführung:

- Gib einen kleinen Tropfen Blut mit der Tropfpipette auf einen Objektträger
- Lege ein Deckgläschen auf
- Betrachte das Blut bei 40- und 100-facher Vergrößerung unter dem Mikroskop



### 3. Beobachtung:

Skizziere ein rotes Blutkörperchen.



### 4. Erklärung:

Beschreibe das rote Blutkörperchen mit eigenen Worten.

---

---

---