

Demonstrationsversuch Chemilumineszenz

Material

- 2 Erlenmeyerkolben 1 L
- 3 Erlenmeyerkolben 500 ml
- Luminol (Minimum 1 g)
- NaOH 1M (Minimum 30 ml)
- Hämin (Minimum 0.2 g)
- Wasserstoffperoxid 36% (Minimum 30 ml)
- Fluorescein (Spatelspitze)
- Rhodamin B (Spatelspitze)
- 3 Magnetprüher mit 3 Magnetfischen