

## 1. Vorbereitungen

Station	allgemein	
1		
2		
3		
4		
5		17 g NaCitrat und 10 g Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> in 70 ml Wasser lösen (eventuell erwärmen); diese Lösung mit einer Lösung aus 17 g Kupfersulfat in 100 ml Wasser mischen
6		
7		
8		(z.B. Sonnenblumen-)Öl, Kokosfett, KMnO <sub>4</sub> -Lösung 0,5 m
9		0,5 m Kupfersulfatlösung, kleine NaOH-Perlen aus handelsüblichem NaOH-Abflußreiniger, Stärkepulver (z.B. Soßenbinder aus Stärke), Gelatinepulver;
10		
11		
12		