

Vorgang: Mobilisierung vs. Immobilisierung von Wasser mit Zucker und Stärke

LV SV

Beschreibung: Im Becherglas wird eine Portion Stärke in ebenso viel Wasser homogen verrührt. Dann setzt man eine Portion Zucker hinzu und rührt erneut.

Schadensrisiko:

Beteiligte Gefahrstoffe:

andere Stoffe:

Wasser, Stärke, Kristallzucker

Substitutionsprüfung durchgeführt

Substitution nicht erforderlich: keine Gefahrstoffe im Experiment

Besondere Sicherheitshinweise:

Maßnahmen / Gebote:



Schutzbrille

----- Schule ----- Lehrkraft ----- Unterschrift