

## Vorgang: Iod-Kaliumiodid-Lösung als Reagenz

**LV SV**

Beschreibung: Reagenzglasversuche: Man kocht in etwas Wasser über dem Gasbrenner kleine Stückchen von Kartoffel, Brot oder Nudeln aus und filtriert die Flüssigkeit ab. Nach dem Abkühlen setzt man einen Tropfen Iod-Kaliumiodid-Lösung zu.

### Schadensrisiko:

durch heißes Material

### Beteiligte Gefahrstoffe:

#### andere Stoffe:

stärkehaltige Lebensmittel, Iod-Kaliumiodid-Lösung

### Substitutionsprüfung durchgeführt

Substitution nicht erforderlich: keine Gefahrstoffe im Experiment

### Besondere Sicherheitshinweise:

### Maßnahmen / Gebote:



**Schutzbrille**

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