

**Vorgang:** Eindampfen von Leitungswasser u.ä.

**LV SV**

Beschreibung: Fünf Tropfen der Wasserproben werden jeweils auf ein Uhrglas gegeben. Die Proben werden auf einem präparierten und gemäß Anleitung positionierten Tondreieck über der Brennerflamme zur Trockne eingedampft.

**Schadensrisiko:**

durch heißes / tiefkaltes Material

**Beteiligte Gefahrstoffe:**

*andere Stoffe:*

Trinkwasser, Meerwasser (Salzwasser), Mineralwasser, Regenwasser, destilliertes Wasser

**Substitutionsprüfung durchgeführt**

Substitution nicht erforderlich: keine Gefahrstoffe im Experiment

**Besondere Sicherheitshinweise:**

Lange Haare gegen Verbrennen schützen! Achtung! Spritzgefahr!

**Maßnahmen / Gebote:**



**Schutzbrille**

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