

Eigenschaften und Reaktionen von Calcium und Calciumverbindungen

Die Eigenschaften und Reaktionen von Calcium und Calciumverbindungen sind in den folgenden Abbildungen dargestellt.

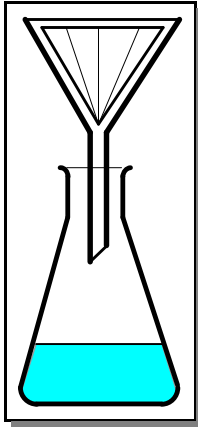


Abbildung A

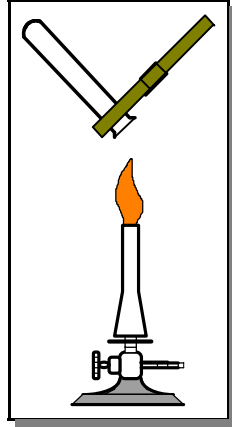


Abbildung B

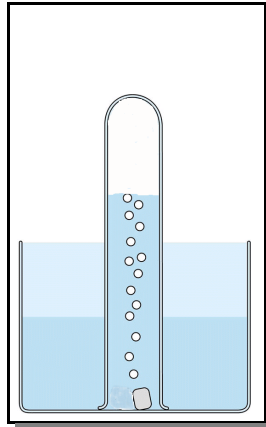


Abbildung C

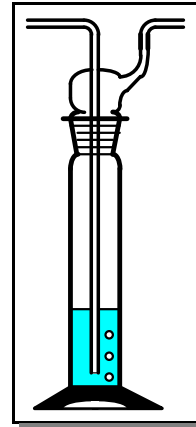


Abbildung D

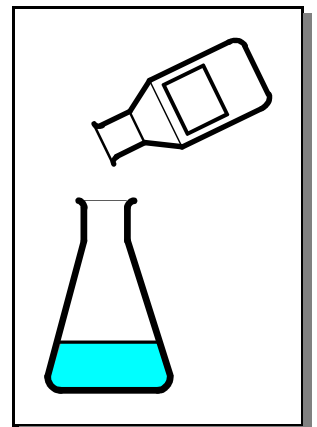


Abbildung E

Arbeitsaufträge:

1. Benenne in den jeweiligen Abbildungen alle Geräte.
2. Formuliere die Arbeitsabläufe bzw. Reaktionen, die in den Abbildungen dargestellt sind.
3. Benenne die Beobachtungen und Ergebnisse dieser Arbeitsabläufe bzw. Reaktionen.
4. Sortiere die Abbildungen in der richtigen Reihenfolge.

	Abbildung A	Abbildung B	Abbildung C	Abbildung D	Abbildung E
1. Benennung der Geräte					
2. Arbeitsabläufe bzw. Reaktionen					
3. Beobachtungen und Ergebnisse					
4. richtige Reihenfolge	1.	2.	3.	4.	5.