|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AK**  **Kappenberg** | **LowCost-Brennstoffzelle** |  | [**E10b**](https://chemiedidaktik.uni-wuppertal.de/index.php?id=5197&L=0) |

Hier sind eine Reihe von Verständnisfragen zum Film ... Name:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Low-Cost-Brennstoffzelle - by chemiedidaktik.uni-wuppertal –1:15 Min**

1. Welche Chemikalien benötigt man für die Brennstoffzelle?
2. Wie belädt man die Elektroden mit den Gasen??
3. Woran sieht man, dass die Brennstoffzelle funktioniert
4. Wie lauten die Elektrodenreaktionen, wenn die Brennstoffzelle Strom liefert?