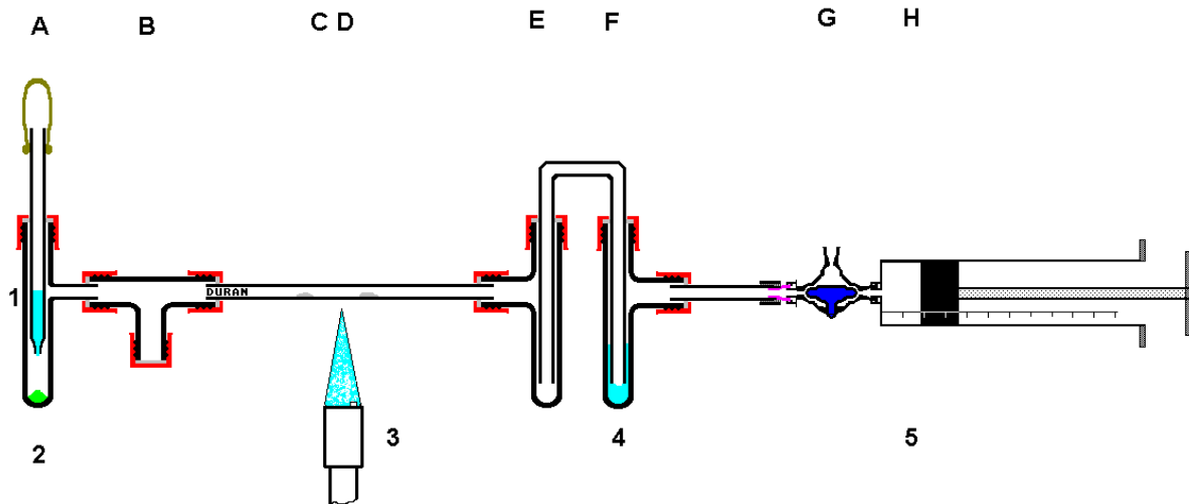


Natriumchlorid-Synthese aus den Elementen

Darstellung, Umsetzung und Entsorgung



A Gasentwickler	1	1,5 mL halbkonz. Salzsäure
B Wasserfalle	2	50 mg Calciumhypochlorit
C Reaktionsrohr (Borosilikatglas)	3	50 mg Natrium
D Gasbrenner	4	Natriumthiosulfat- Lösung
E Sicherheitsflasche	5	Restgas
F Gaswaschflasche		
G Gasentnahme		
H Gaserfassung		

