

Vraag	Antwoord	Scores
-------	----------	--------

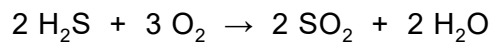
Zuur aardgas

38 **maximumscore 1**
methaan

Indien een formule is gegeven in plaats van de naam 0
Indien het antwoord 'aardgas' is gegeven 0

39 **A**

40 **maximumscore 3**



- uitsluitend H_2S en O_2 voor de pijl 1
- uitsluitend SO_2 en H_2O na de pijl 1
- het aantal deeltjes van elk element voor en na de pijl gelijk en de coëfficiënten weergegeven in zo klein mogelijke gehele getallen 1

41 **A**

42 **F**

43 **maximumscore 1**

Een juiste berekening leidt tot de uitkomst $(100 : 0,5 \times 2,0 \cdot 10^6 =) 4 \cdot 10^8 \text{ (m}^3\text{)}$.

Opmerking

De significantie bij deze berekening niet beoordelen.