

Honing(bij)

42 **maximumscore 1**



Indien een naam is gegeven in plaats van de formule

0

43 **maximumscore 2**

gegeven	verandert wel/niet
het aantal suikermoleculen	wel
het aantal atomen per suikermolecuul	wel
het aantal atoomsoorten per suikermolecuul	niet

indien drie gegevens juist

2

indien twee gegevens juist

1

indien één of geen gegevens juist

0

44 **C**

45 **D**

46 **maximumscore 2**

Voorbeelden van een juist antwoord zijn:

- Drinkwater bevat (behalve water) ook opgeloste stoffen. Deze stoffen kunnen mogelijk ook stroom geleiden.
- Drinkwater bevat (behalve water) ook opgeloste zouten. Hierdoor kan een te hoge stroomgeleiding worden gemeten.
- Drinkwater is geen zuiver water, en bevat mogelijk ook zuren/basen (waardoor de pH anders is dan van gedestilleerd water).
- Drinkwater bevat (behalve water) ook andere stoffen. Deze stoffen kunnen misschien reageren met de deeltjes die de pH/de elektrische geleiding bepalen.

- drinkwater bevat ook andere/opgeloste stoffen/zouten / drinkwater is geen zuiver water

1

- juiste uitleg voor de andere meetresultaten

1