



Invulformulier voor eigen gebruik

Dit formulier is enkel voor eigen gebruik om tijdens de metingen de resultaten te noteren. Na afloop van de meting neemt u de resultaten van dit formulier over in de online enquête.

	Meetronde 1	Meetronde 2
Datum + uur:		
Totaal volume toegevoegd vóór koken ¹	Startwaarde - Eindwaarde = Verschil Spuit 1: - = ml Spuit 2: - + = ml Totaal volume = ml	Startwaarde - Eindwaarde = Verschil Spuit 1: - = ml Spuit 2: - + = ml Totaal volume = ml
Aantal minuten tot belletjes min min
Aantal minuten tot koken min min
Volume na koken ml ml
Totaal volume toegevoegd na koken ¹	Startwaarde - Eindwaarde = Verschil Spuit 1: - = ml Spuit 2: - + = ml Totaal volume = ml	Startwaarde - Eindwaarde = Verschil Spuit 1: - = ml Spuit 2: - + = ml Totaal volume = ml
Aanslag na koken	<input type="radio"/> veel aanslag <input type="radio"/> weinig aanslag <input type="radio"/> geen aanslag	<input type="radio"/> veel aanslag <input type="radio"/> weinig aanslag <input type="radio"/> geen aanslag

¹ Gemakshalve wordt de spuit gevuld tot 1,00 ml (zonder luchtballen). De startwaarde is dan 1,00 ml. Wanneer een eerste spuit nog geen kleuromslag teweegbracht, kan de spuit opnieuw gevuld worden om verder te druppelen. De eindwaarde van spuit 1 is dan 0,00 ml en de beginwaarde van spuit 2 bedraagt dan opnieuw 1,00 ml.



	laat de pan eventueel 5 min staan voor een betere interpretatie	laat de pan eventueel 5 min staan voor een betere interpretatie
--	---	---

Informatief



De totale hardheid (uitgedrukt in Franse graden) kan berekend worden door het totaal toegevoegd volume te vermenigvuldigen met factor 37.

Een voorbeeld ter illustratie:

$$\text{Totale hardheid} = \text{volume toegevoegd} \times 37 = 1.36 \text{ ml} \times 37 = 50.3 \text{ °fH.}$$

Hoe de resultaten doorgeven?

Aan het begin van iedere meetronde ontvangt u een uitnodiging via e-mail. Via een link wordt u naar een online invulformulier geleid waar u de resultaten kunt ingeven. De Watergroep zal vragen naar het **totaal volume** (tot kleuromslag).

De bovenvermelde omrekening naar totale hardheid is louter informatief.

Kunt u deze e-mail niet meer vinden, stuur dan een e-mail naar: onderzoek@dewatergroep.be

Waar vindt u extra info?

U kan het instructiefilmpje van deze test terugvinden op : www.dewatergroep.be/wateronderzoek

Wij zijn benieuwd naar uw ervaringen!

Mail ons een leuke foto van de proefjes of deel uw ervaringen op sociale media.

Gebruik de hashtag #wateronderzoek en vergeet ons niet te taggen (@dewatergroep)!

Veel succes!