



Geconcentreerde buffervloeistof

VOS-70009



Beschrijving:

Geconcentreerde buffervloeistof in poedervorm. Geschikt voor het kalibreren van pH meter.

Waardes van de opgeloste vloeistof bij 25°C:

- pH 4,01
- pH 6,86
- pH 9,18

De nauwkeurigheid van de opgeloste vloeistof is $\pm 0,01\text{pH}$

Gebruiksaanwijzing:

- Doe de gehele inhoud van een zakje in een schoon bekersglas waar ruimschoots 250ml in past.
- Voeg 250ml gedemineraliseerd water toe en roer dit totdat alle poeder is opgelost. Bewaar de opgeloste kalibratievloeistof in een goed afsluitbare fles.
- De kalibratieprocedure verschilt van meter tot meter. Raadpleeg de handleiding van uw pHmeter voor de feitelijke kalibratie.

°C	ROOD	GROEN	BLAUW
10	4,00	6,92	9,33
15	4,00	6,90	9,28
20	4,00	6,88	9,23
25	4,01	6,86	9,18
30	4,01	6,85	9,14
35	4,02	6,84	9,10
40	4,03	6,84	9,07
45	4,04	6,83	9,04
50	4,06	6,83	9,02