

Méthode Z041 – pH 6.5-8.5

Spécification

Description :	Test pour déterminer la valeur du pH dans l'eau douce
Gamme :	6,5-8,5 pH
Résolution :	0,1 pH
Longueur d'onde :	520 nm

Set de réactifs

N° de catalogue	Description	Contenu d'un set
8041	Set de réactifs pour la méthode Z041, pH 6.5-8.5 (réactifs pour environ 50 tests)	✓ Blister de pastilles pH 6.5-8.5 – 5 pcs. ✓ pilon

Réalisation de la mesure

1. Sélectionnez la méthode **Z041 pH 6.5-8.5** (Méthode → Sélectionnez la méthode → Z041 pH 6.5-8.5). Informations détaillées comment choisir la méthode, voir le chapitre [8.1 Sélection de la méthode](#).

NOTE :

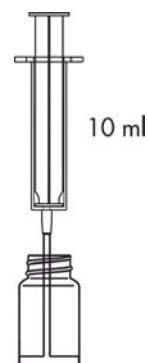
Utilisez la fonction de Guide - système commode d'indice qui vous guide au travers des étapes consécutives de la procédure, calcule et signale la fin de la réaction là où c'est nécessaire. Pour utiliser cette fonction appuyez sur la touche de contexte **GUIDE**.

2. Rincez trois fois la fiole et la seringue avec de l'eau à analyser.

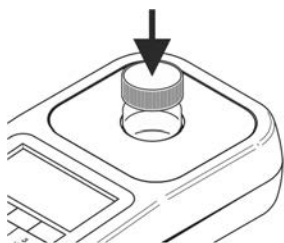
Prélevez exactement 10 ml d'eau à analyser à l'aide de la seringue et versez-la dans la fiole.

NOTE :

Il faut s'assurer qu'il n'y ait pas de bulles d'air dans la seringue. Leur présence peut diminuer la fiabilité des résultats de la mesure.



3. Placez la fiole dans la chambre de mesure et appuyez sur la touche **ZÉRO**. L'afficheur affiche "-0.0-", ce qui signifie que l'équipement est prêt à réaliser la mesure.



26 08 20		12:35	
pH	Z041 pH 6.5-8.5		
	tag 1		
La mesure...			
←	ZERO	GUIDE	→

26 08 20		12:35	
pH	Z041 pH 6.5-8.5		
	tag 1		
-0.0- pH			
ZERO	MEAS	GUIDE	

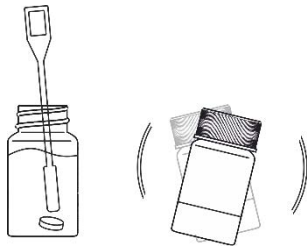
NOTE :

Avant de procéder à la mesure il faut s'assurer que les parois externes de la fiole soient propres et sèches. Les restes de liquide sur la fiole peuvent diminuer l'exactitude de la mesure.

4. Ajoutez 1 **pastille de pH 6.5-8.5** à la fiole d'eau.



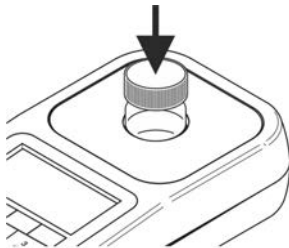
5. Ecrasez la pastille dans la fiole à l'aide d'un pilon, fermez la fiole et agitez-la jusqu'à ce que la pastille soit dissoute.



6. Veuillez patienter **15 secondes** avant d'effectuer la mesure.



7. Placez la fiole dans la chambre de mesure et appuyez la touche **MEAS** pour effectuer la mesure. Le résultat sera affiché en unité de **pH**.



26 08 20		12:36	
pH	Z041 pH 6.5-8.5		
	tag 1		
La mesure...			
ZERO	MEAS	GUIDE	

26 08 20		12:36	
pH	Z041 pH 6.5-8.5		
	tag 1		
7.5 pH			
ZERO	MEAS	GUIDE	REC