

ANALYSE DE L'EAU / BANDELETTE PH

Papiers pH Whatman™

- Bandelettes Type CF :** avec 4 segments différents. La combinaison des couleurs permet une détermination visuelle.
- Bandelettes Type CS :** avec un segment indicateur central et 8 autres ou plus identifiés par leur valeur pH. Le pH est lu directement par comparaison de la bandelette test avec les barres colorées. Idéales pour les tests sur des solutions colorées risquant d'altérer les lectures.
- Distributeur Type TC :** bandelette avec 3 zones d'indicateur séparées. La combinaison de couleur est comparée à une carte de références imprimée sur le distributeur.
- Distributeur Type SR :** une gamme complète de papiers pH en format distributeur.



Bandelettes

Réf.	Type	Désignation	Gamme pH	Gradua-tion pH	I x L (mm x m)	Unités/ boîte	€/ boîte
036536	CF	Coloration dans la masse	0 - 14	1	6 x 80	100	NC -
036537	CF	Coloration dans la masse	4,5 - 10,0	0,5	6 x 80	100	NC -
036538	CS	Comparaison intégrale	1,0 - 12,0	1	11 x 100	200	NC -
036539	CS	Comparaison intégrale	1,8 - 3,8	0,2 - 0,3	11 x 100	200	NC -
036540	CS	Comparaison intégrale	3,8 - 5,5	0,2 - 0,3	11 x 100	200	NC -
036541	CS	Comparaison intégrale	5,2 - 6,8	0,2 - 0,3	11 x 100	200	NC -
036542	CS	Comparaison intégrale	6,0 - 8,1	0,3	11 x 100	200	NC -
036543	CS	Comparaison intégrale	8,0 - 9,7	0,2 - 0,3	11 x 100	200	NC -

Distributeurs

Réf.	Type	Désignation	Gamme pH	Gradua-tion pH	I x L (mm x m)	€
036544	TC	Trois Couleurs	1,0 - 11,0	1	10 x 5	NC -
036545	SR	Spectre complet standard	1,0 - 14,0	1,0 - 2,0	7 x 5	NC -
036546	SR	Spectre réduit	0,5 - 5,5	0,5 - 1,0	7 x 5	NC -
036547	SR	Spectre réduit	4,0 - 7,0	0,5	7 x 5	NC -
036548	SR	Spectre réduit	6,0 - 8,0	0,5	7 x 5	NC -
036549	SR	Spectre réduit	8,0 - 10,0	0,5	7 x 5	NC -

Papier indicateur pH en languettes non migrantes

Idéal pour la lecture rapide de pH dans les solutions faiblement tamponnées ou fortement alcalines.

Réf.	Désignation	I x L (mm)	Unités/ boîte	€/ boîte
074105	Papier pH 1 - 14	6 x 80	100	NC -



Papiers pH Macherey Nagel



Bandelettes

- Bandelette 6 x 85 mm :** pas de contact possible entre l'échantillon et les doigts
- Pas de migration de couleur entre les différentes zones**
- Par 100**
- 4 zones indicatrices**

Réf.	Gamme	Echelon	€
780332	1 - 14	1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14	NC -
958974*	1 - 14	1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14	NC -
498770	0 - 6	0 - 0,5 - 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6	NC -
958967	0,3 - 2,3	0,3 - 0,7 - 1 - 1,3 - 1,6 - 1,9 - 2,3	NC -
958968	1,7 - 3,8	1,7 - 2 - 2,3 - 2,6 - 2,9 - 3,2 - 3,5 - 3,8	NC -
958966	2 - 9	2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9	NC -
958969	3,1 - 8,3	3,1 - 3,5 - 3,9 - 4,3 - 4,7 - 5,1 - 5,5 - 5,9 - 6,3 - 6,7 - 7,1 - 7,5 - 7,9 - 8,3	NC -
958674	3,6 - 6,1	3,6 - 4,1 - 4,4 - 4,7 - 5 - 5,3 - 5,6 - 6,1	NC -
958970	4 - 7	4 - 4,4 - 4,7 - 5 - 5,3 - 5,5 - 5,8 - 6,1 - 6,5 - 7	NC -
498763	4,5 - 10	4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9 - 9,5 - 10	NC -
959807*	4,5 - 10	4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 6,5 - 7 - 7,5 - 8 - 8,5 - 9 - 9,5 - 10	NC -
958971	5,1 - 7,2	5,1 - 5,4 - 5,7 - 6 - 6,3 - 6,6 - 6,9 - 7,2	NC -
958617	6 - 7,7	6 - 6,4 - 6,7 - 7 - 7,3 - 7,7	NC -
958677	6 - 10	6 - 6,4 - 6,7 - 7 - 7,3 - 7,9 - 8,2 - 8,4 - 8,6 - 8,8 - 9,1 - 9,5 - 10	NC -
958753	7 - 14	7,0 - 7,5 - 8,0 - 8,5 - 9,0 - 9,5 - 10,0 - 10,5 - 11,0 - 11,5 - 12,0 - 12,5 - 13,0 - 13,5 - 14,0	NC -
958972	7,5 - 9,5	7,5 - 7,9 - 8,2 - 8,4 - 8,6 - 8,8 - 9,1 - 9,5	NC -
958973	7,9 - 9,8	7,9 - 8,3 - 8,6 - 8,9 - 9,1 - 9,4 - 9,8	NC -



*Tube plastique avec bouchon à clipser