

pH-Quick® papiers indicateurs pH en bandelettes

teinte indicatrice,
teinte témoin et valeur pH
sur la même bandelette



- lecture comparative directement sur la bandelette : contrôle facile et précis du pH
- zone de préhension et bandes de séparation hydrophobes
- après immersion pendant 3 secondes, la zone indicatrice change de couleur selon le pH de la solution; cette teinte est comparée aux zones colorées témoin, dont la valeur du pH est imprimée en chiffre

boîtier de 200 bandelettes

gamme pH	intervalle pH	réf.	Prix HT
1 à 12, 1		PHB112	
0 à 1,8	0,2/0,3	PHB018	
1,0 à 2,8	0,2/0,3	PHB1028	
1,8 à 3,8	0,2/0,3	PHB1838	
2,8 à 4,6	0,2/0,3	PHB2846	
3,8 à 5,5	0,2/0,3	PHB3855	
4,0 à 9,0	0,5	PHB4090	
5,2 à 6,8	0,2/0,3	PHB5268	
6,0 à 8,1	0,3	PHB6081	
7,2 à 8,8	0,2/0,3	PHB7288	
8,0 à 9,7	0,2/0,3	PHB8097	
9,5 à 12,0	0,5	PHB9512	
10,5 à 13,0	0,5	PHB1013	
12,0 à 14,0	0,5	PHB1214	

pH-Quick® papiers indicateurs pH en rouleau



- lecture comparative sur 2 ou 3 bandes indicatrices, par rapport à l'échelle originale reproduite sur le boîtier

boîtier distributeur de 5 mètres

gamme	intervalle	teintes	référence	Prix HT
1 à 11	1	3	PHR111	
1 à 12,0	1	2	PHR112	
1,0 à 4,3	0,3	2	PHR1043	
3,5 à 6,8	0,3	2	PHR3568	
5,0 à 8,0	0,3	2	PHR5080	
7,0 à 10,0	0,3	2	PHR7010	
9,5 à 14,0	0,5	2	PHR9514	

pH-Quick® papiers indicateurs spéciaux

pour
solutions
faiblement
tamponnées
(eau) ou très
alcalines



- colorants non toxiques, indissolubles
- la substance à tester n'est pas polluée
- possibilité de prolonger l'immersion dans les solutions très faiblement tamponnées

boîtier de 100 bandelettes

gamme pH	intervalle pH	référence	Prix HT
0 à 14	1	PHX014	
0 à 6,0	0,5	PHX060	
2,0 à 9,0	0,5	PHX290	
4,5 à 10,0	0,5	PHX4510	
7,0 à 14,0	0,5	PHX714	
0,3 à 2,3	0,3/0,4	PHX323	
1,7 à 3,8	0,3	PHX1738	
3,6 à 6,1	0,2/0,3	PHX3661	
5,1 à 7,2	0,3	PHX5172	
6,0 à 7,7	0,3/0,4	PHX677	
7,5 à 9,5	0,2/0,3	PHX7595	
7,9 à 9,8	0,2/0,4	PHX7998	

LYPHAN® papiers indicateurs pH

mode d'emploi

1. plonger brièvement la bande dans la solution à mesurer (1 à 5 sec. selon la teneur saline, un peu plus pour les solutions de faible tamponnage)
2. déterminer le pH en comparant l'indicateur avec l'échelle imprimée

Bandelettes

- teinte indicatrice et teinte témoin sur la même bandelette
- lecture comparative directe sur le papier lui-même



boîtier distributeur de 200 bandelettes

réf.	valeurs pH								Prix HT
intervalle 0,2 pH									
L6538	1,8	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	
L6568	3,0	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0	4,2	4,4	
L6628	3,9	4,1	4,3	4,5	4,7	4,9	5,1	5,3	
L6658	5,2	5,4	5,6	5,8	6,0	6,2	6,4	6,6	
L6668	6,0	6,2	6,4	6,6	6,8	7,0	7,2	7,4	
L6678	6,6	6,8	7,0	7,2	7,4	7,6	7,8	8,0	
L6688	5,6	5,8	6,0	6,2	6,4	6,6	6,8	7,0	
L6698	6,6	6,8	7,0	7,2	7,4	7,6	7,8	8,0	
L6718	7,3	7,5	7,7	7,9	8,1	8,3	8,5	8,7	
L6768	8,6	8,8	9,0	9,2	9,4	9,6	9,8	10,0	

intervalle 0,3 pH									
L650	0,4	0,5	0,7	0,9	1,1	1,4			
L651	1,0	1,3	1,6	1,9	2,2	2,5	2,8		
L652	1,6	1,9	2,2	2,5	2,8	3,1	3,4	3,7	
L656	2,6	2,9	3,2	3,5	3,8	4,1			
L658	2,6	2,9	3,2	3,5	3,8	4,1	4,4	4,7	
L662	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1	5,4			
L663	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1	5,4	5,7	6,0	
L664	4,3	4,6	4,9	5,2	5,5	5,8	6,1		
L665	5,2	5,5	5,8	6,1	6,4	6,7			
L668	6,0	6,3	6,6	6,9	7,2	7,5			
L670	6,0	6,3	6,6	6,9	7,2	7,5	7,8	8,1	
L669	6,6	6,9	7,2	7,5	7,8	8,1			
L672	6,6	6,9	7,2	7,5	7,8	8,1	8,4	8,7	
L671	7,5	7,8	8,1	8,4	8,7				
L674	8,2	8,5	8,8	9,1	9,4	9,7			
L677	8,8	9,1	9,4	9,7	10,0				
L680	9,4	9,6	9,8	10,0	10,3				
L683	10,1	10,4	10,7	11,0	11,3				
L701	11,0	11,3	11,6	11,9	12,2	12,5	12,8	13,1	

intervalle 0,5 / 1 pH									
L695	9,0	10,0	11,0	12,0	13,0	14,0			
L698	10,5	11,0	11,5	12,0	12,5	13,0			
L699	11,5	12,0	12,5	13,0	14,0				

pour solutions de faible tamponnage

L625	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1	
------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--

pour bière et produits de fermentation

L659	2,4	2,7	3,0	3,2	3,4	3,7	4,0	4,3	
------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--

rouleaux 6 mètres en boîtiers distributeurs incassable

réf.	teintes	valeurs pH														Prix HT	
R014	4	0,0	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0	12,0	13,0	14,0	
R111	3	1,0	2,0	3,0	4,0	5,0	6,0	7,0	8,0	9,0	10,0	11,0					
R3969	2	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1	5,4	5,7	6,0	6,3	6,6	6,9					
R4979	2	4,9	5,2	5,5	5,8	6,1	6,4	6,7	7,0	7,3	7,6	7,9					
R6999	2	6,9	7,2	7,5	7,8	8,1	8,4	8,7	9,0	9,3	9,6	9,9					