

Solutions tampons pH 4.01



Traçabilité conforme aux normes NIST

Les solutions tampons pH 4 HANNA sont normalisées en conformité avec les normes NIST.

Solutions en bouteille

Code	Valeur pH à 25°C	Volume	Trousse	Bouteille Certifié FDA d'analyse
HI 5004	4.01	500 ml	1 bouteille	•
HI 5004-01	4.01	1 litre	1 bouteille	•
HI 5004-12	4.01	500 ml	12 bouteilles	•
HI 5004-36	4.01	500 ml	36 bouteilles	•
HI 5004-R	4.01 rouge	500 ml	1 bouteille	•
HI 5004-R08	4.01 rouge	1 gallon (3.78 l)	1 bouteille	•
HI 5004-R36	4.01 rouge	500 ml	36 bouteilles	•
HI 6004	4.010	500 ml	1 bouteille	•
HI 6004-01	4.010	1 litre	1 bouteille	•
HI 7004/1G	4.01	1 gallon (3.78 l)	1 bouteille	•
HI 7004/1L	4.01	1 litre	1 bouteille	•
HI 7004L	4.01	500 ml	1 bouteille	•
HI 7004L/C	4.01	500 ml	1 bouteille	•
HI 7004M	4.01	230 ml	1 bouteille	•
HI 8004/1L	4.01	1 litre	1 bouteille	•
HI 8004L	4.01	500 ml	1 bouteille	•
HI 8004L/C	4.01	500 ml	1 bouteille	•

Trousses combinées de solutions en bouteille

Code	Valeur pH à 25°C	Volume	Trousse
HI 54710	4.01, 7.01, 10.01	500 ml	3 bouteilles
HI 54710-10	4.01, 7.01, 10.01, HI 70300	500 ml	4 bouteilles
HI 54710-11	4.01, 7.01, 10.01, HI 70300, HI 7061	500 ml	5 bouteilles
HI 54710-12	4.01, 7.01, 10.01, HI 70300, HI 7061, HI 7071L	500 ml	6 bouteilles
HI 54710-13	4.01, 7.01, 10.01, HI 70300, HI 7061, HI 7072L	500 ml	6 bouteilles

Solutions en sachets prêtes à l'usage

Code	Valeur pH à 25°C	Volume	Trousse	Certificat d'analyse
HI 50004-01	4.01	20 ml	10 sachets	•
HI 50004-02	4.01	20 ml	25 sachets	•
HI 60004-01	4.010	20 ml	10 sachets	•
HI 60004-02	4.010	20 ml	25 sachets	•
HI 70004C	4.01	20 ml	25 sachets	•
HI 70004P	4.01	20 ml	25 sachets	•
HI 7004P/5	4.01	20 ml	500 sachets	•
HI 77400C	4.01 et 7.01	20 ml	10 sachets (5 chaque)	•
HI 77400P	4.01 et 7.01	20 ml	10 sachets (5 chaque)	•

Les solutions tampons HANNA sont produites selon des formules précises, et elles sont normalisées avec un pH-mètre étalonné en conformité avec les normes NIST.

Les sachets de 20 ml sont à usage unique, alors que pour les applications intensives vous pouvez choisir entre les bouteilles de 230 ml, de 500 ml, de 1 litre ou de 1 gallon (3,78 l).

Tous les emballages de solution pH 4 affichent le numéro de lot, la date d'expiration et le tableau de corrélation entre le pH et la température.

Les solutions HI 5004, HI 6004, HI 70004C, HI 7004L/C et HI 8004L/C comprennent un certificat d'analyse.

L'utilisation de ces tampons pour l'étalonnage des systèmes de lecture est très répandue pour le contrôle des eaux dans les installations d'épuration, dans les secteurs alimentaires, et pour toutes les applications avec un pH inconnu mais légèrement acide.



Solution tampon millésimale HI 6004

- avec certificat d'analyse
- solution tampon à pH 4.010
- précision de $\pm 0,002$ pH

