

Solutions tampon pH standard



- **solutions tampon pH gamme NBS** : suivant spécifications NBS (National Bureau of Standards USA), flacons de **500 ml**
- **solutions tampon pH gamme technique** : valeurs pH entières, flacons de **1 litre**
- **solutions tampon pH gamme spéciale faible force ionique** : spécialement adaptées pour des mesures de pH dans des substances présentant une faible force ionique telles que l'eau distillée, l'eau désionisée, les eaux de chaudières, etc ; flacons de **500 ml**

pH à 20°C	référence	Prix HT
gamme NBS		
1,677 pH	L30101	500 ml
4,001 pH	L30104	500 ml
6,881 pH	L30106	500 ml
7,429 pH	L30107	500 ml
9,225 pH	L30109	500 ml
10,062 pH	L30110	500 ml
gamme technique		
2,00 pH	L30202	1 litre
4,00 pH	L30204	1 litre
7,00 pH	L30207	1 litre
10,00 pH	L30210	1 litre
12,00 pH	L30212	1 litre
gamme faible force ionique		
4,10 pH	L30504	500 ml
6,96 pH	L30506	500 ml

Solutions tampon pH en flacons

utilisation directe dans le flacon équipé d'un bécber intégré !



- flacons de conception originale : **distribution par simple pression de la solution tampon dans un bécber intégré** permettant l'étalonnage direct
- solutions codées en couleur
- le système inédit de double enveloppe du flacon **protège totalement contre une contamination** de la solution tampon restante
- technique simple et rapide : **économie de vaisselle, de temps et de tampon**
- **exactitude : $\pm 0,01$ pH à +25°C**
- flacons de **1 litre**

pH à 20°C	couleur	référence	Prix HT
4,00 pH	rouge	NR1004	1 litre
7,00 pH	jaune	NR1007	1 litre
10,00 pH	bleu	NR1010	1 litre

Solutions tampon pH codées couleur

reconnaissance visuelle instantanée grâce aux codes couleur



- reconnaissance instantanée grâce aux codes couleur
- le liquide lui-même est coloré, la reconnaissance du tampon est immédiate, évitant tout risque d'erreur

pH à 20°C	couleur	référence	Prix HT
solutions tampon $\pm 0,01$ pH			
4,00 pH	rouge	L30304	500 ml
7,00 pH	jaune	L30307	500 ml
10,00 pH	bleu	L30310	500 ml
solutions tampon haute précision $\pm 0,005$ pH			
4,00 pH	rouge	L30404	500 ml
7,00 pH	jaune	L30407	500 ml
10,00 pH	bleu	L30410	500 ml

Tampon pH coloré à usage unique



- facilement transportables, flacons plastique col large, étalonnage direct dans le flacon
- identification immédiate des solutions grâce au codage couleur
- flacons usage unique **90 ml**
- **exactitude : $\pm 0,01$ pH à +25°C**

pH à 20°C	couleur	référence	Prix HT
4,00 pH	rouge	NR1024	90 ml
7,00 pH	jaune	NR1027	90 ml
10,00 pH	bleu	NR1030	90 ml
assortiment 6 flacons : 2 x pH 4,00 rouge 2 x pH 7,00 jaune 2 x pH 10,00 bleu		NR1020	6 x 90 ml