

Kits combinés de solutions en sachets avec certificat d'analyse NIST

- sachets unidoses pratiques de 25 ml (10 ml pour les solutions de conservation des capteurs pH/ORP)
- scellés et étanches à la lumière
- livrés avec un certificat de traçabilité NIST
- étiquette avec tableau de référence de la relation entre la valeur du pH ou de la conductivité, et la température, la valeur nominale, le lot de production et la date d'expiration



pH / conductivité à 25°C	exactitude	référence	Prix HT
4,01 pH / 7,00 pH / 1413 µS/cm	pH ±0,01 / conduc. ±1%	BG3015	20 sachets (7+7+6)
4,01 pH / 7,00 pH / eau distillée / solution conservation capteurs	pH ±0,01	BG3016	20 sachets (6+6+6+2)
4,01 pH / 7,00 pH / 1413 µS/cm / eau distillée / solution conservation capteurs	pH ±0,01 / conduc. ±1%	BG3018	20 sachets (5+5+5+3+2)

Solutions d'étalonnage de conductivité en sachets avec certificat d'analyse NIST

- sachets unidoses pratiques de 25 ml
- sachets scellés et étanches à la lumière
- livrés avec un certificat de traçabilité NIST
- étiquette avec tableau de référence de la relation entre la valeur de la conductivité et la température, la valeur nominale, le lot de production et la date d'expiration



conductivité à 25°C	exact.	référence	Prix HT
1.413 µS/cm	±1%	BG3010	20 sachets
12.880 µS/cm	±1%	BG3011	20 sachets
1.413 µS/cm / 12.880 µS/cm	±1%	BG3012	20 sachets (10+10)
1.413 µS/cm / 12.880 µS/cm / eau distillée	±1%	BG3017	20 sachets (7+7+6)

Solutions d'étalonnage de conductivité en flacons 55 ml

- flacons unidoses 55 ml jetables



conductivité à 25°C	exactitude	référence	Prix HT
84 µS/cm	±1%	BG3030	l'unité
1.413 µS/cm	±1%	BG3031	l'unité
12.880 µS/cm	±1%	BG3032	l'unité

Solutions d'étalonnage de conductivité avec certificat d'analyse NIST en flacon 280 ml

- tableau des valeurs en fonction de la température pour un étalonnage précis
- livrés avec un certificat de traçabilité NIST



conductivité à 25°C	exact.	réf.	Prix HT
1,3 µS/cm	±0,1 µS	BG3051	l'unité
5,0 µS/cm	±0,1 µS	BG3052	l'unité

Solutions d'étalonnage de conductivité avec certificat d'analyse NIST en flacon 500 ml

- flacons avec compartiment d'étalonnage intégré
- tableau des valeurs en fonction de la température pour un étalonnage précis
- livrés avec un certificat de traçabilité NIST



conductivité à 25°C	conductivité à 20°C	exact.	réf.	Prix HT
84 µS/cm	-	±1%	BG3053	l'unité
147 µS/cm	-	±1%	BG3054	l'unité
1.413 µS/cm	1.278 µS/cm	±1%	BG3055	l'unité
12.880 µS/cm	11.670 µS/cm	±1%	BG3056	l'unité