

### Appareil de Dean Sark agents entraînants légers



- en verre borosilicaté 3.3
- pour déterminer la teneur en eau des produits pétroliers
- conformes BS 756
- à utiliser avec agents entraînants de solvants plus légers que l'eau
- tube gradué

capacité	grad.	rodage femelle	rodage mâle	référence	Prix HT
2 ml	0,05 ml	19/26	24/29	GW5340	
7,5 ml	0,10 ml	19/26	24/29	GW5341	
25 ml	0,20 ml	19/26	24/29	GW5342	

### Appareil de Dean Sark avec robinet agents entraînants légers



- en verre borosilicaté 3.3
- pour déterminer la teneur en eau des produits pétroliers
- conformes BS 756
- à utiliser avec agents entraînants de solvants plus légers que l'eau
- tube gradué
- robinet Rotafllo® en PTFE pour faciliter son écoulement

capacité	grad.	rodage femelle	rodage mâle	référence	Prix HT
10 ml	0,10 ml	19/26	24/29	GW5345	

### Appareil de Dean Sark agents entraînants lourds



- en verre borosilicaté 3.3
- pour déterminer la teneur en eau des produits pétroliers ou en huile volatile
- conformes BS 756
- à utiliser avec agents entraînants de solvants plus lourds que l'eau
- tube gradué

capacité	grad.	rodage femelle	rodage mâle	référence	Prix HT
3 ml	0,05 ml	19/26	24/29	GW5348	
12,5 ml	0,10 ml	19/26	24/29	GW5349	