

Erlenmeyer Flasks *Fliale Erlenmeyer*



RASOTHERM®

Erlenmeyer flasks, narrow neck

- Borosilicate glass 3.3
- ISO 1773
- With graduation
- Resistant to heat, temperature changes and chemicals

RASOTHERM®

Fliale Erlenmeyer, col étroit

- Verre borosilicaté 3.3
- ISO 1773
- avec graduation
- Résistant à la chaleur, résistant aux changements de température, résistant aux produits chimiques

| Capacity ml Capacité ml | Neck Ø mm Ø col mm | Outside Ø mm Ø extérieur mm | Height mm hauteur mm | PU UE | Order No. no. de commande |
|----------------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------|----------|------------------------------|
| 25 | 22 | 42 | 75 | 10 | 94206001 |
| 50 | 22 | 51 | 90 | 10 | 94206002 |
| 100 | 22 | 64 | 105 | 10 | 94206003 |
| 200* | 34 | 79 | 135 | 10 | 94206004 |
| 250 | 34 | 85 | 145 | 10 | 94206005 |
| 300* | 34 | 87 | 160 | 10 | 94206006 |
| 500 | 34 | 105 | 180 | 10 | 94206007 |
| 1000 | 42 | 131 | 220 | 10 | 94206008 |
| 2000 | 50 | 166 | 280 | 10 | 94206009 |
| 3000 | 50 | 187 | 310 | 1 | 94206010 |
| 5000 | 50 | 220 | 365 | 1 | 94206011 |

*not included in ISO *non inclus dans l'ISO



RASOTHERM®

Erlenmeyer flasks, wide neck

- Borosilicate glass 3.3
- ISO 24450
- With graduation
- Resistant to heat, temperature changes and chemicals

RASOTHERM®

Fliale Erlenmeyer, col large

- Verre borosilicaté 3.3
- ISO 1773
- avec graduation
- Résistant à la chaleur, résistant aux changements de température, résistant aux produits chimiques

| Capacity ml Capacité ml | Neck Ø mm Ø col mm | Outside Ø mm Ø extérieur mm | Height mm hauteur mm | PU UE | Order No. no. de commande |
|----------------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------------------|----------|------------------------------|
| 25* | 31 | 41 | 69 | 10 | 94306001 |
| 50 | 35 | 51 | 85 | 10 | 94306002 |
| 100 | 35 | 64 | 105 | 10 | 94306003 |
| 200* | 50 | 79 | 131 | 10 | 94306004 |
| 250 | 50 | 85 | 140 | 10 | 94306005 |
| 300* | 50 | 87 | 156 | 10 | 94306006 |
| 500 | 50 | 105 | 175 | 10 | 94306007 |
| 1000 | 50 | 131 | 220 | 10 | 94306008 |
| 2000 | 69 | 166 | 280 | 10 | 94306009 |
| 3000 | 69 | 187 | 310 | 1 | 94306010 |

*not included in ISO *non inclus dans l'ISO

RASOTHERM®

SciLabware Ltd

is a company of DWK Life Sciences

Unit 4, Riverside 2, Campbell Road, Stoke-on-Trent, Staffordshire, ST4 4RJ, 0044 (0) 1782 444406, enquiries@scilabware.com.

Specifications are subject to change without notice.
For contents as well as correctness of the article
description and illustration no guarantee is taken over.

Sous réserve de modifications techniques.
Pour le contenu ainsi que l'exactitude des descriptions d'articles
et des illustrations, aucune garantie n'est prise en charge.