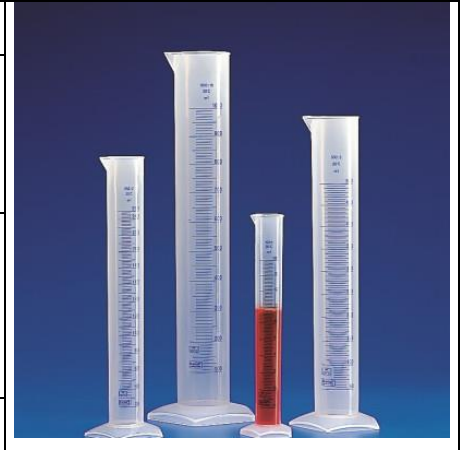


TECHNICAL SPECIFICATIONS – CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---|--|
| Item Articolo | Blue graduated measuring cylinders tall form – Class B Cilindri a forma alta con graduazione di colore blu- Classe B |
| Intended Use | For volume measurements used in various laboratory activities. |
| Utilizzo | Strumento per le misure di volume usato in diverse attività di laboratorio |
| User | Trained staff having knowledge of volume measurements and of the content. For generic laboratory use. |
| Utilizzatore | Personale formato sulle rilevazioni di misura ed informato sul campione contenuto. Contenitore per uso generico di laboratorio |
| Raw Material Materia prima | PP Polypropylene Polipropilene |



CODES & DIMENSIONS – CODICI E DIMENSIONI

| Code | Capacity ml | Grad. ml | Subdivision ml | Tolerance ml | O. Ø and height |
|--------|-------------|----------|-----------------|---------------|---------------------|
| Codice | Capacità ml | | Suddivisione ml | Tolleranza ml | Ø ESTERNO e altezza |
| 2560 | 10 | 2 | 0,2 | +/- 0,2 | 13,5 - 140 |
| 2561 | 25 | 5 | 0,5 | +/- 0,5 | 18 - 195 |
| 2562 | 50 | 10 | 1,0 | +/- 1,0 | 25,5 - 199 |
| 2563 | 100 | 10 | 1,0 | +/- 1,0 | 30,5 - 249 |
| 2564 | 250 | 20 | 2,0 | +/- 2,0 | 41,4 - 315 |
| 2565 | 500 | 50 | 5,0 | +/- 5,0 | 55 - 361 |
| 2566 | 1000 | 100 | 10,0 | +/- 10,0 | 66 - 439 |
| 2567 | 2000 | 200 | 20,0 | +/- 20,0 | 84 - 531 |

GENERAL FEATURES/CONFORMITIES – CARATTERISTICHE GENERALI/CONFORMITA'

| | |
|---|--|
| CE Mark Marchio CE | No No |
| Class Classe | Not applicable Non applicabile |
| Autoclavability Autoclavabilità | Yes Sì |
| Conform to Conformità a | ISO 6706-1981 (E) |
| Sterile product Prodotto sterile | No No |
| Validity of the product Validità del prodotto | No expiry date on the product Nessuna data di scadenza riportata sul prodotto |
| Food contact suitability of the raw material Materia prima conforme al contatto con alimenti | Yes Sì |

PACKAGING / CONFEZIONAMENTO

| CODE CODICE | MINIMUM PACK PZ CONFEZIONAMENTO MINIMO PCS | CASE PCS SCATOLA PZ |
|----------------|---|------------------------|
| 2560 | 10 | 1600 |
| 2561 | 30 | 540 |
| 2562 | 30 | 420 |
| 2563 | 30 | 270 |
| 2564 | 12 | 108 |
| 2565 | 12 | 72 |
| 2566 | 6 | 48 |
| 2567 | 2 | 36 |

CHEMICAL RESISTANCE OF PP/RESISTENZA CHIMICA DEL PP

| Categories of substances Categorie di sostanze | Reference Riferimento | Concen. % | T. 20° | T. 40° | T.° 60 |
|--|--|-----------|--------|--------|--------|
| Inorganic Acid Acido inorganico | Sulphuric acid Acido Solforico | 98 | B | C | |
| Organic Acid Acido Organico | Benzoic acid Acido Benzoico | 100 | A | B | B |
| Alcohol Alcole | Ethanol Etanolo | 100 | A | A | A |
| Aldehydes Aldeide | Acetaldehyde Acetaldeide | 100 | B | C | |
| Inorganic alkali Base inorganica | Sodium hydroxide Idrossido di Sodio | 50 | A | A | A |
| Organic alkali Base organica | Aniline Anilina | 100 | A | B | C |
| Ketone Chetone | Acetone Acetone | 100 | A | A | |
| Esther Esteri | Ethyl Acetate Acetato di Etila | 100 | B | B | C |
| Hydrocarbons, halogenated Idrocarburo Idrogenato | Dichloroethylene Dicloroetilene | 100 | C | | |
| Hydrocarbons, aromatic Idrocarburo Aromatico | Benzene Benzene | 100 | B | C | |
| Hydrocarbons, linear Idrocarburo Lineare | Hexane Esano | 100 | B | B | C |
| Supersolvent Supersolvente | Tetrahydrofuran Tetraidrofurano | 100 | B | B | C |

Legenda (not applicable if neglected):

Legenda (non applicabile dove non segnalato)

- **A: fair resistance;** exposure (30 days) to the chemical does not cause any damage;
- **A: ottima resistenza;** l'esposizione (30gg.) alla sostanza non causa danni;
- **B: sufficient resistance;** exposure causes damage of poor importance, which sometimes is only temporary;
- **B: buona resistenza;** l'esposizione causa danni minori, alcuni dei quali reversibili;
- **C: poor resistance;** exposure to chemical is not allowed or causes immediate permanent damage.
- **C: scarsa resistenza;** non è possibile l'esposizione alla sostanza oppure avvengono danni irreversibili immediati.

Results of testing with referenced materials have to be considered as indication: in case of specific use it is recommended to carry out preliminary testing.

I risultati delle prove con le sostanze di riferimento sono puramente indicativi: durante l'utilizzo specifico si consiglia sempre di effettuare test preventivi.

Operating instructions Avvertenze per l'uso

- For generic laboratory use
Utilizzare per usi generici di laboratorio
- In case of content leakage, wear gloves
In caso di fuoriuscita del contenuto utilizzare i guanti
- Store in dry place. Keep away from high temperature and direct sunlight
Conservare il luogo asciutto, lontano da fonti di calore e dalla luce del sole
- Wasting: Use appropriate DPI and waste the products according to Regulations in force.
Smaltimento: utilizzare gli appositi DPI e smaltire secondo la normativa vigente

Labware Quality Dep.