

# UNIBOX - Filter System

Cod. 09.3765.27

UNIBOX - FILTER SYSTEM UNIVERSAL MOD. EPPENDORF 2-20 µl IN RACK 10X96



## Descrizione

Puntali con filtro sterili, contenuti in uno speciale box, Unibox -Filter system, e certificati RNase-DNase free.

Prodotti con polipropilene di elevata qualità, sono idrorepellenti, di grande trasparenza per vedere bene il liquido aspirato, anche se minimo, chimicamente puri, non contengono additivi, i pigmenti usati sono privi di cadmio, il cono dei puntali è rifinito con grande accuratezza e si adatta perfettamente alla micropipetta, il foro è dimensionato con precisione, con un' apertura perfettamente centrata rispetto al pistone della micropipetta.

I puntali sono con filtro e sono contenuti in un box che assicura una più lunga durata della sterilità dopo l'apertura del box. Certificati RNase-DNase free.

Confezione da 960 pezzi, imballo da 10 racks sterili.

## Dati Tecnici

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Volume (µl)           | 2÷20  |
| Per micropipette tipo | Eppendorf reference 2-20 µl, Discovery, HTL |
| Modello               | FT108/RN                                    |

## Varianti

| Codice | Prodotto | Volume (µl) | Per micropipette tipo | Modello |
|--------|----------|-------------|-----------------------|---------|
|--------|----------|-------------|-----------------------|---------|

|            |                        |          |   |           |
|------------|------------------------|----------|---|-----------|
| 09.3765.17 | UNIBOX - Filter System | 0,5÷20   | Eppendorf mod.cristall,<br>Socorex, Discovery, HTL                        | FT100/RN  |
| 09.3760.17 | UNIBOX - Filter System | 0,1÷10   | Gilson P2-P10, Eppendorf<br>crystal                                       | FT10G/RN  |
| 09.3765.27 | UNIBOX - Filter System | 2÷20     | Eppendorf reference 2-20 µl,<br>Discovery, HTL                            | FT108/RN  |
| 09.3765.38 | UNIBOX - Filter System | 2÷30     | Gilson P20, Socorex, Htl<br>Discovery DV, Eppendorf                       | FT106/RN1 |
| 09.3765.57 | UNIBOX - Filter System | 2÷100    | Gilson P100   | FT106/RN2 |
| 09.3770.57 | UNIBOX - Filter System | 5÷100    | Eppendorf, Biohit, Nichiryo,<br>Gilson, Socorex, Brand,<br>Discovery,HTL  | FT102/RN  |
| 09.3765.75 | UNIBOX - Filter System | 20÷300   | Universal   | FT107/RN  |
| 09.3765.88 | UNIBOX - Filter System | 50÷1000  | Gllson, Eppendorf, Socorex  | FT105/RN  |
| 09.3770.88 | UNIBOX - Filter System | 100÷1000 | Eppendorf, Biohit, Nichiryo,<br>Gilson, Socorex, Brand,<br>Discovery, HTL | FT101/RN  |
| 09.7180.99 | UNIBOX - Filter System | 100÷1000 | Eppendorf,Gilson,Htl,Socorex,<br>Nichiryo                                 | FT109/RN  |
| 09.7200.99 | UNIBOX - Filter System | 0,1-10   | Gilson extended, Eppendorf,<br>Socorex,Htl                                | FT110/RN  |
| 09.7263.99 | UNIBOX - Filter System | 2÷210    | Universale graduato beveled,<br>Eppendorf, Socorex, Htl,<br>Nichiryo      | FT111/RN  |
| 09.7264.99 | UNIBOX - Filter System | 2÷30     | Universale graduato,<br>Eppendorf, Socorex, Htl,<br>Nichiryo              | FT111/RN1 |
| 09.7265.99 | UNIBOX - Filter System | 2÷100    | Universale graduato,<br>Eppendorf, Socorex, Htl,<br>Nichiryo              | FT111/RN2 |
| 09.7266.99 | UNIBOX - Filter System | 50÷1000  | Universale  | FT119/RN  |
| 09.7348.99 | UNIBOX - Filter System | 2÷200    | Universali Gilson,<br>Socorex,Eppendorf,Nichiryo                          | FT303/AS  |