

Końcówki MidiTips Premium, 300 µl



Końcówki pasujące do pipet:

Biozym PreCision (20, 50, 100 µl i 200 µl),

Biohit (Proline 20, 50, 100 i 200 µl, mLine 100 i 200 µl),

Brand (Transferpette 200 µl),

Eppendorf (200 µl),

Finn (Digital 40, 100 i 200 µl, Focus 10 (żółte), 50, 100 i 300 µl),




Gilson (Pipetman P-200),

Nichiryo (200 µl),

Rainin (Pipet-Classic PR20, PR100 i PR200, Pipet-Lite SL-20, SL-100 i SL-200),

Socorex (100 µl).

Wolne od DNaz i RNaz.

| Miniatura | Nr-art. | Nazwa | Pojemność | Stopień czystości | Pakowane |
|---|----------|---------------------------|--------------------------------|-------------------|-------------------------------------|
|  | A-720301 | Końcówki MidiTips Premium | 300 µl, bezbarwne, z podziałką | niesterylne | w worku (1000 szt.) |
|  | A-720305 | Końcówki MidiTips Premium | 300 µl, bezbarwne, z podziałką | niesterylne | w statywie (10 statywów po 96 szt.) |
|  | A-720308 | Końcówki MidiTips Premium | 300 µl, bezbarwne, z podziałką | sterylne | w statywie (10 statywów po 96 szt.) |

Opis

Końcówki pasujące do pipet:

Biozym PreCision (20, 50, 100 µl i 200 µl),

Biohit (Proline 20, 50, 100 i 200 µl, mLine 100 i 200 µl),

Brand (Transferpette 200 µl),

Eppendorf (200 µl),

Finn (Digital 40, 100 i 200 µl, Focus 10 (żółte), 50, 100 i 300 µl),

Gilson (Pipetman P-200),

Nichiryo (200 µl),

Rainin (Pipet-Classic PR20, PR100 i PR200, Pipet-Lite SL-20, SL-100 i SL-200),

Socorex (100 µl).

Wolne od DNaz i RNaz.