




Końcówki do systemów automatycznych - ZT-100-L-R-S MAXIMUM Recovery™



Końcówki do systemów automatycznych Zymark® RapidPlate™, Zymark® SciClone & Tecan® Te-MO™ Automation Workstations. Wykonane z polipropylenu, w statywach. Przeznaczone do zastosowań wymagających wysokiej precyzji i powtarzalności. Wolne od DNaz, RNaz i pirogenów.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Pojemność	Rodzaj pak.	Pakowane	Szt./Op.
	ZT-100-L-R-S	Końcówki Axygen™ Automation Maximum Recovery® do systemów automatycznych	100 µl	statyw	10 x 96 szt.	960 szt.

Opis

Końcówki do systemów automatycznych Zymark® RapidPlate™, Zymark® SciClone & Tecan® Te-MO™ Automation Workstations. Wykonane z polipropylenu, pakowane w statywach. Przeznaczone do zastosowań wymagających wysokiej precyzji i powtarzalności. Wolne od DNaz, RNaz i pirogenów.

Opakowanie zawiera: 10 statywów po 96 sztuk końcówek.

Produkt dostępny do wyczerpania zapasów.