

thermo scientific



Thermo Scientific Finnpipette Systems

모든 어플리케이션 과제를
간편하게 해결하는 마이크로피펫의 모든것

ThermoFisher
SCIENTIFIC

meeting every challenge with ease and precision

오랫동안 Thermo Scientific Finnpiquette 피펫 시스템은 수천 곳의 실험실과 어플리케이션에서 뛰어난 생산성과 인체공학적 기능을 지원했습니다.

실험실에서의 연구 안정성과 용이성, 그리고 연구 성공률에 중점을 두고 개발된 Finnpiquette 시스템은 편안함, 사용 편리성, 안정성 측면에서 신뢰할 수 있는 최고의 표준으로 거듭 났습니다.

- **우수한 인체공학적 설계** : 가벼운 설계부터 손에 무리를 주지 않는 피펫팅 기능까지 완벽하게 지원.
- **폭넓은 모델 선택** : 용적 0.2 μ L~10 mL를 지원하는 단일채널, 8채널, 12채널, 16채널 모델.
- **다양한 포트폴리오** : 특정 어플리케이션을 지원하고 인체공학적 기능이 강화된 표준 또는 특수 피펫제품 중에서 선택할 수 있습니다.
- **CE marked** : Finntip과 함께 사용하는 Finnpiquette F1 및 F2 피펫에는 유럽 IVD 지침에 따라 CE 마크가 표시되어 있습니다.
- **편리한 컬러 코딩** : Finnpiquette과 Finntip은 용적이 색상으로 구분되어 있어 어느 환경에서든 최적의 피펫과 팁을 쉽게 선택할 수 있습니다.
- **믿을 수 있는 품질** : 각 피펫팅 시스템은 표준 부합 인증을 받았습니다. - ISO 9001, ISO 14001 and ISO 13485.
- **업계 최고의 보증** : 편리하게 온라인으로 등록하면 Finnpiquette F1 또는 F2 피펫은 연장된 5년 워런티, Finnpiquette Novus 전자식 피펫은 최대 2년 워런티를 받을 수 있습니다.





Finnpipette F1

가벼운 디자인, low plunger, 팁 부착력 및 배출력, 그리고 안전한 볼륨 고정과 조절식 손가락 받침대를 갖추고 있어 업계 최고의 수동 피펫으로 전혀 손색이 없습니다.



Finnpipette F2

견고한 구성과 쉬운 유지 관리 덕분에 까다로운 어플리케이션에서도 사용할 수 있습니다.



Finnpipette Novus

높은 처리량을 지원하여 훨씬 쉽고 빠르게 피펫팅이 가능합니다.



Finntip Pipette Tips

모든 Finn timer pipette과의 호환성과 성능이 극대화되도록 제작되었습니다.

Thermo Scientific Finn timer pipette Systems

계속되는 우수성의 진화...

고객 여러분의 소중한 피드백 덕분에 다양한 부분에서 성능 개선이 적용되어 특정 요구사항에 부합하는 완벽한 피펫을 가장 쉽게 선택할 수 있게 되었습니다.

최상의 성능과 편안함 - 피펫을 선택하기보다는 신뢰할 수 있는 실험실 파트너를 선택하는 것과 같습니다.

- 4 | Finn timer pipette F1 Pipettes
- 6 | Finn timer pipette F2 Pipettes
- 8 | Finn timer pipette Novus Pipettes
- 10 | Finntip Pipette Tips
- 12 | Ordering Guide



Finnpipette F1 Everything you want in your everyday, go-to pipette

Finnpipette F1 시스템은 정밀한 성능을 보여주며 모두 가벼운 디자인으로 되어 있어 사용자의 편안함을 극대화하고 손목 피로를 줄여 줍니다. 또한, 고가의 시약과 중요한 샘플을 사용하는 어플리케이션에 가장 이상적인 시스템입니다.

Finnpipette F1은 중요한 기능이 더해지면서 피펫팅의 수준을 완전히 새로운 수준으로 끌어올리고 있습니다.

- 더욱 가볍고 조용한 터치감 : 볼륨 조절이 상당히 쉽고 한 손으로도 변경이 가능하여 매우 편리합니다.
- 개선된 그립감과 자신감 : 독특한 질감이 적용된 조절 손잡이가 있어 보다 자신 있게 볼륨을 설정할 수 있습니다. F1 피펫의 손잡이 스트립 옵션을 사용하면 그립감이 높아져 연구에 큰 도움이 됩니다.
- 더욱 부드러운 피펫팅 : 피펫팅 시 힘이 적게 들어가 반복성 긴장성 상해(RSI) 발병 가능성이 낮으면서도 결과에는 전혀 영향을 주지 않습니다. 즉, 매일 신뢰할 수 있는 결과와 함께 최고의 편안함을 누릴 수 있습니다.
- 좀 더 편안해진 엄지손가락 : 팁 이젝터가 넓어 엄지손가락으로 좀 더 편안하게 작동할 수 있습니다.

“Finnpipette F1 피펫은 사용감이 가벼워요.

수년간 사양/조정된 상태를 잘 유지하기 때문에 다시 조정할 필요도 없어요. 디자인도 세련되었답니다. 물론, 스탠드도 정말 마음에 들어요.”

– 핀란드 대학교 특수 실험실 기술자

Learn more:
thermofisher.com/finnpipette



Exceptional performance and comfort, redefined



가벼운 핸들 디자인에 low plunger가 결합되어 팁 부착 및 배출에 드는 힘이 적어 RSI 위험을 낮춰줍니다.

조절 가능한 편안함

오른손잡이와 왼손잡이 사용자 모두에게 편안하도록 손가락 받침을 120°로 조절 가능하여 피펫팅 중에 손을 편안하게 받쳐 줍니다.

처음 만나는 조용하고 간편한 볼륨 조정 기능

조용하고 가벼운 볼륨 조절 기능으로 인하여 이전 모델에 비해 힘이 50% 이상 적게 듭니다. 또한 손잡이의 그립감이 개선되어 간편하고 정확하게 볼륨을 조절할 수 있습니다.

Comfortable Tip Ejection

부드러운 터치감으로 팁 배출 시 드는 힘이 감소합니다.

Super blow-out

공기량이 150% 높아져 마이크로 용적을 효율적으로 전달하고 50 µL 모델 이하에서 모세관 현상을 방지합니다.

Secure volume lock

용적을 안정적으로 설정하고 잠겨 작동 중에 원치 않는 변화를 걱정할 필요가 없습니다.



최적의 제품 조합 알아보기



TECHNIQUES



TOOLS



ERGONOMICS



SERVICE



support Good Laboratory Pipetting (GLP)
Visit thermofisher.com/pipettes



Finnpipette F2 다른 피펫에서는 볼 수 없는 견고함과 우수성

많은 실험실 환경에서 피펫의 화학적 내성과 물리적 내구성은 필수적인 사항입니다. 또한, 강력하고 잦은 오염 제거 및 여러 강한 화학물질도 잘 견딜 수 있어야 합니다.

- **강한 내구성** : Finnpipette F2는 강한 PVDF 성분을 함유하여 해로운 화학물질과 자외선 효과에도 잘 견딥니다. 또한 견고하게 설계되어 물리적인 충격에도 끄떡 없습니다.
- **쉬운 유지관리** : 팁 콘을 간단히 분리하면 고압멸균을 사용하지 않아도 일상적인 유지관리나 오염 제거가 효율적으로 이뤄집니다.
- **완벽한 고압멸균** : 고압멸균 시 F2를 분해하고 다시 조립할 필요가 없기 때문에 오염을 간편하게 제거하여 고압멸균 시간을 최소화할 수 있습니다.



Finnpipette F2는 분해가 쉬워 효율적인 오염 제거가 가능합니다.



Learn more:
thermofisher.com/finnpipette



모든 요구사항에 부합하는 모델

슬림하고 견고한 디자인은 우수한 내구성이 필수적인 까다로운 어플리케이션에 이상적입니다. Finnpipette F2는 오염물질이 항상 위험 수준에 달하는 환경에서 장기간 집중적으로 사용해도 안정적인 것으로 입증되었습니다.

“Finnpipette F2 피펫은 슬림하고 세련된 디자인이 돋보입니다. 인체공학적 설계를 적용하여 오래 반복적으로 샘플을 분주해도 편안합니다. [용적] 크기별로 컬러코딩이 되어 있어 유용하고 사용자를 상당히 배려했다는 느낌이 들어요... 이 피펫을 매우 즐겨 사용하면서 저희 연구가 더 완벽해졌어요.”
 - 미국 생명의학 학사 후 과정 연구원



“수년간 일반 피펫으로 피펫팅을 하면서 오른쪽 손과 팔에 RSI(Repetitive Stress Injury)가 생겼어요. 실험실 연구를 잠시 중단하거나 피펫을 사용하지 말아야 하는 상황에서 Novus 시리즈를 주문했어요. 다행히, 이 피펫 덕분에 팔과 손에 무리를 주지 않으면서 계속 연구를 할 수 있게 되었어요. 동료들도 제 피펫을 자주 ‘빌려 사용’한 후 제 얘기에 동의하더군요.”

– 영국 버밍엄 대학교 파햇 카님(Farhat Khanim) 박사



Learn more:
thermofisher.com/finnpipette

Finnpipette Novus

Electronic pipetting made easy

Finnpipette Novus가 전자식 피펫팅으로 바뀌면서 피펫팅이 훨씬 쉽고 편안해졌습니다. 제어 기능과 수동 피펫의 가벼운 기능을 결합하고 처리량, 정밀도, 편안함이 매우 높아졌습니다.

배우고, 프로그래밍하고, 사용하기 쉬운 피펫으로 전자식 피펫팅을 처음 접하는 사용자도 쉽게 이해할 수 있는 텍스트 안내와 사용자 인터페이스가 적용되어 있습니다. 7개국어가 지원되고 한 번만 누르면 다중 분주, forward, reverse와 같은 기본 피펫팅 기능을 이용할 수 있습니다.



이해하기 쉬운 메뉴를 통해 여러 기능을 쉽게 사용할 수 있습니다.



대형 화면에 다양한 정보가 표시됩니다.



사용자가 기본 설정한 언어로 표시되고 7개국어 중에 선택할 수 있습니다.

안전하고 편안한 피펫팅

Novus는 다중 분주 기능을 통해 플레이트 분주와 같은 반복적인 어플리케이션에서 그 진가를 발휘합니다. 전자식 피펫팅 작동과 조절식 속도 덕분에 적은 볼륨과 점성이 있는 액체에서도 유용합니다.

가벼운 디자인과 부드러운 터치감의 팁 배출 기능이 결합되어 있는 Novus피펫은 피펫팅의 작업이 많은 어플리케이션에서 안전하고 편안하게 사용할 수 있습니다. Novus만의 고유한 집게손가락 작동 덕분에 피펫팅 중에 엄지손가락이 편안합니다. 또한 프로그램을 저장하고 다음 보정까지 피펫팅 단계 개수를 모니터링하여 정확하고 일관된 결과를 제공함으로써 데이터 무결성을 보장합니다.



NOVUS 피펫팅 기능

BASIC FUNCTIONS	
Pipette (forward technique)	버퍼, 희석 산 또는 알칼리와 같은 수용액에서는 정량분주 기법이 권장됩니다.
Rpipet (reverse & repetitive technique)	역방향 기법은 점성이 높거나 거품이 쉽게 생기는 액체를 분주하는 데 적합합니다. 또한 이 기법은 매우 적은 용적을 분주하는 데에도 권장됩니다. 이 반복 기법은 동일한 용적을 반복적으로 전달할 때 빠르고 간편하게 사용할 수 있습니다.
Stepper (multidispensing)	STEPPER 기능을 사용하면 선택한 용적 하나를 반복적으로 분주할 수 있습니다. 마이크로플레이트 어플리케이션에 적합합니다.
Dilute	DILUTE 기능은 에어 갭으로 분리된 용적 2개를 선택하여 분주할 때 적합합니다.

Finntip Pipette Tips

완전한 Finnpipette 시스템의

우수한 성능

Finntip 팁은 Finnpipette 모델에서 최적의 성능 및 정확성을 구현하도록 설계 및 제조되었고, ISO 9001, ISO 14001, ISO 134851 표준에 부합하며 우수한 품질을 자랑합니다.

- 다양한 용적과 스타일로 출시 : 표준, 연장된 길이, 넓은 구멍팁으로 용적 0.2 μ L~10 mL가 지원됩니다.



Finntip Flex 200
Finntip 200 Extended Length
Finntip 1000 Wide Orifice
Finntip 10 mL

- 향상된 편안한 사용감 : Finntip Flex 피펫 팁은 부드러운 재료와 안정적인 랙 베이스를 적용하여 부착 및 배출 시 적은 힘이 들어 손에 무리를 주지 않습니다.
- 쉬운 식별 : 각 Finnpipette과 Finntip에 컬러 코딩이 적용되어 효율성을 극대화합니다.
- 환경 친화적 : 재료와 폐기물을 최소화한 Reload 포장 옵션이 있어 리필 팁 사용시 공간이 절약됩니다.



Finntip 팁을 사용할 수 있는 Finnpipette F1과 F2에는 모두 유럽 IVD 지침에 따라 CE 마크 표시가 있습니다.

Finnpipette F1 다중채널 피펫에서 Finntip Flex 팁을 사용하면 일반 팁에 비해 팁 배출력이 49% 낮아집니다. Finnpipette F1의 부드러운 터치감과 Finntip Flex 팁을 배출할 때 드는 힘이 줄어 엄지손가락에 가해지는 피로가 줄어듭니다.

이것이 매일 누적되면 큰 효과를 볼 수 있습니다!

Ordering Information

Manual Pipettes and Compatible Finntips

10 µL
20 µL /50 µL
100 µL /200 µL
300 µL
1000 µL
5 mL
10 mL

Finnpipette Single Channel Pipettes and Finntips

Volume Range	Color Key	Finnpipette F1 Item No.	Finnpipette F2 Item No.	Compatible Finntips
0.2–2 µL	●	4641010N	4642010	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
0.5–5 µL	●	4641020N	4642020	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
1–10 µL, micro	●	4641030N	4642030	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
1–10 µL	●	4641040N	4642040	Finntip 250, Filter 10, Flex 200, Flex Filter 10, 200 Ext
2–20 µL, micro	●	4641050N	4642050	Finntip 50, Filter 50
2–20 µL	●	4641060N	4642060	Finntip 250, Filter 20, Flex 200, Flex Filter 30, 200 Ext
5–50 µL, micro	●	4641130N	4642120	Finntip 50, Filter 50
5–50 µL	●	4641140N	4642130	Finntip 250, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
10–100 µL	●	4641070N	4642070	Finntip 250, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
20–200 µL	●	4641080N	4642080	Finntip 250, Filter 200, Flex 200, Flex Filter 200, 200 Ext, Filter 200 Ext
30–300 µL	●	4641090N	–	Finntip 300, Filter 300, Flex 300, Flex Filter 300
100–1000 µL	●	4641100N	4642090	Finntip 1000, Filter 1000, Flex 1000, Flex Filter 1000, 1000 Ext, Filter 1000 Ext
0.5–5 mL	●	4641110N	4642100	Finntip 5 mL, Filter 5 mL
1–10 mL	●	4641120N	4642110	Finntip 10 mL, Filter 10 mL, Flex 10 mL Ext

Finnpipette Multichannel Pipettes and Finntips

Channels/ Volume Range	Color Key	Finnpipette F1 Item No.	Finnpipette F2 Item No.	Compatible Finntips
8-ch, 1–10 µL	●	4661000N	4662000	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
8-ch, 5–50 µL	●	4661010N	4662010	Finntip 250, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
8-ch, 10–100 µL	●	4661020N	4662020	Finntip 250, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
8-ch, 30–300 µL	●	4661030N	4662030	Finntip 300, Filter 300, Flex 300, Flex Filter 300
12-ch, 1–10 µL	●	4661040N	4662040	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
12-ch, 5–50 µL	●	4661050N	4662050	Finntip 250, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
12-ch, 10–100 µL	●	4661060N	4662060	Finntip 250, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
12-ch, 30–300 µL	●	4661070N	4662070	Finntip 300, Filter 300, Flex 300, Flex Filter 300
16-ch, 1–10 µL	●	4661080N	4662080	Finntip 20, Filter 20
16-ch, 5–50 µL	●	4661090N	4662090	Finntip 50, Filter 50



Learn more:
thermofisher.com/finnpipette

Ordering Information

Manual Pipettes and Compatible Finntips

Finnpipette Single Channel Fixed Volume Pipettes

Volume Range	Finnpipette F1 Item No.	Finnpipette F2 Item No.	Compatible Finntips
1 µL	–	4652000	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
5 µL	–	4652010	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
10 µL	4651020N	4652020	Finntip 250, Filter 10, Flex 200, Flex Filter 10, 200 Ext
20 µL	4651130N	4652130	Finntip 250, Filter 10, Flex 200, Flex Filter 10, 200 Ext
25 µL	4651030N	4652030	Finntip 250, Filter 10, Flex 200, Flex Filter 10, 200 Ext
50 µL	4651040N	4652040	Finntip 250, Filter 10, Flex 200, Flex Filter 10, 200 Ext
100 µL	4651050N	4652050	Finntip 250, Filter 10, Flex 200, Flex Filter 10, 200 Ext
200 µL	4651140N	4652140	Finntip 250, Filter 10, Flex 200, Flex Filter 10, 200 Ext
250 µL	4651060N	4652060	Finntip 1000, Filter 1000, Flex 1000, Flex Filter 1000, 1000 Ext, Filter 1000 Ext
500 µL	4651070N	4652070	Finntip 1000, Filter 1000, Flex 1000, Flex Filter 1000, 1000 Ext, Filter 1000 Ext
1000 µL	4651080N	4652080	Finntip 5 mL, Filter 5 mL
2000 µL	4651090N	4652090	Finntip 5 mL, Filter 5 mL
3000 µL	4651100N	4652100	Finntip 5 mL, Filter 5 mL
5000 µL	4651110N	4652110	Finntip 5 mL, Filter 5 mL
10000 µL	4651120N	4652120	Finntip 10 mL, Filter 10 mL, Flex 10 mL Ext

Finnpipette F1 and F2 Good Laboratory Pipetting (GLP) Kits

Kit No.	Contents	Finnpipette F1 Item No.	Finnpipette F2 Item No.
GLP Kit 1	• Single channel 1–10 µL, 10–100 µL and 100–1000 µL pipettes	4700850N	4700870
	• F-Series Stand		
	• 3 Racks of Finntip Flex tips		
GLP Kit 2	• Single channel 0.2–2 µL, 2–20 µL, 20–200 µL and 100–1000 µL pipettes	4700860N	4700880
	• F-Series Stand		
	• 4 Racks of Finntip Flex tips		
GLP Kit 3	• Single channel 10–100 µL, 100–1000 µL and 1–10 mL pipettes	4700865N	4700885
	• F-Series Stand		
	• 2 Racks of Finntip Flex tips and 1 Rack of Finntip tips		
GLP Kit 4	• Single channel 2–20 µL, 20–200 µL and 100–1000 µL pipettes	4701060N	4701070
	• F-Series Stand		
	• 3 Racks of Finntip Flex tips		



Finnpipette F2 GLP Kit 2



Learn more:
thermofisher.com/finnpipette

Ordering Information

Electronic Pipettes and Compatible Finntips

10 µL
20 µL /50 µL
100 µL /200 µL
300 µL
1000 µL
5 mL
10 mL

Finnpipette Electronic Single Channel Pipettes and Finntips

Volume Range	Functional Volume Range*	Color Key	Finnpipette Novus Item No.	Compatible Finntips
1–10 µL, micro	0.5–10 µL	●	46200000	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
1–10 µL	0.5–10 µL	●	46200100	Finntip 250, Filter 10, Flex 200, Flex Filter 10, 200 Ext
5–50 µL, micro	2.5–50 µL	●	46200200	Finntip 50, Filter 50
5–50 µL	2.5–50 µL	●	46200300	Finntip 250 Univ, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
10–100 µL	5–100 µL	●	46200400	Finntip 250 Univ, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
30–300 µL	15–300 µL	●	46200500	Finntip 300, Filter 300, Flex 300, Flex Filter 300
100–1000 µL	50–1000 µL	●	46200600	Finntip 1000, Filter 1000, Flex 1000, Flex Filter 1000, 1000 Ext, Filter 1000 Ext
0.5–5 mL	0.25 mL	●	46200700	Finntip 5 mL, Filter 5 mL
1–10 mL	0.5–10 mL	●	46200800	Finntip 10 mL, Filter 10 mL, Flex 10 mL Ext

Finnpipette Electronic Multichannel Pipettes and Finntips

Channels/ Volume Range	Functional Volume Range*	Color Key	Finnpipette Novus Item No.	Compatible Finntips
8-ch, 1–10 µL	0.5–10 µL	●	46300000	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
8-ch, 5–50 µL	2.5–50 µL	●	46300200	Finntip 250, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
8-ch, 30–300 µL	15–300 µL	●	46300400	Finntip 300, Filter 300, Flex 300, Flex Filter 300
8-ch, 100–1200 µL	50–1200 µL	●	46300800	Flex 1200, Flex Filter 1200
12-ch, 1–10 µL	0.5–10 µL	●	46300100	Finntip 10, Filter 10, Flex 10, Flex Filter 10
12-ch, 5–50 µL	2.5–50 µL	●	46300300	Finntip 250, Filter 100, Flex 200, Flex Filter 100, 200 Ext, Filter 100 Ext
12-ch, 30–300 µL	15–300 µL	●	46300500	Finntip 300, Filter 300, Flex 300, Flex Filter 300
16-ch, 5–50 µL	2.5–50 µL	●	46300700	Finntip 50, Filter 50

* The Functional volume range indicates the volume range that the pipette can cover in the Stepper, Sequential Stepper and Sequential Aspirate functions.

Finnpipette Novus Good Laboratory Pipetting (GLP) Kits

Kit No.	Contents	Finnpipette Novus Item No.
GLP Kit 1	• Single channel 10–100 µL and 100–1000 µL pipettes	4700470
	• Two Novus Stands	
GLP Kit 2	• Finntip Flex 200 and Flex 1000 racks	4700490
	• Single channel 100–1000 and 0.5–5 mL pipettes	
	• Two Novus Stands	
GLP Kit 3	• Finntip Flex 1000 and Finntip 5 mL racks	4701120
	• Single channel 1–10 µL micro, 10–100 µL and 100–1000 µL pipettes	
	• Three Novus Stands	
GLP Kit 4	• Finntip Flex 10, Flex 200 and Flex 1000 racks	4701130
	• Single channel 10–100 µL, 100–1000 µL and 1–10 mL pipettes	
	• Three Novus Stands	
	• Finntip Flex 200, Flex 1000, Finntip 10 mL and Flex 10 mL Ext racks	



Ordering Information

Accessories for Manual and Electronic Pipettes

Pipette Stands

Item No.	Description
9420400	F-Series Stand, linear, white, for six F1 or F2 pipettes
9420390	Multichannel Pipette Stand, for one F1, F2 or Novus pipette
9420290	Pipette Stand, linear, grey, for six F1 or F2 pipettes
9420320	Pipette Mini-stand, linear, for three F1 or F2 pipettes
9420340	Carousel Stand, for six F1 or F2, or three Novus pipettes, includes cover
9420360	Novus stand, for one pipette



F-Series Stand



Multichannel Pipette Stand



Carousel Stand



Novus Stand

Reagent Reservoirs

Item No.	Description
95128085	Reagent Reservoir, Disposable, 100 mL
95128095	Reagent Reservoir, Disposable, 25 mL w/divider
95128093	Reagent Reservoir, Disposable, 25 mL



Reservoirs

Ordering Information

Thermo Scientific Finntip Flex

Finntip Flex 10



길이: 3.3 cm

Cat. No.	제품명	규격
94060100	Finntip Flex 10 rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060103	Finntip Flex 10 sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060116	Finntip Flex 10 refill starter kit	● 96 tips/rack + 1x20 insert
94060117	Finntip Flex 10 refill kit	● 96 tips/insert, 20 insert/pack
94060120	Finntip Flex 10 bulk	● 1000 tips/ bag



Finntip Flex 200



길이: 6.0 cm

Cat. No.	제품명	규격
94060310	Finntip Flex 200 rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060313	Finntip Flex 200 sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060316	Finntip Flex 200 refill starter kit	● 96 tips/rack + 1x20 insert
94060317	Finntip Flex 200 refill kit	● 96 tips/insert, 20 insert/pack
94060320	Finntip Flex 200 bulk	● 1000 tips/ bag



Finntip Flex 300



길이: 6.15 cm

Cat. No.	제품명	규격
94060510	Finntip Flex 300 rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060513	Finntip Flex 300 sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060516	Finntip Flex 300 refill starter kit	● 96 tips/rack + 1x20 insert
94060517	Finntip Flex 300 refill kit	● 96 tips/insert, 20 insert/pack
94060520	Finntip Flex 300 bulk	● 1000 tips/ bag



Finntip Flex 1000



길이: 8.7 cm

Cat. No.	제품명	규격
94060710	Finntip Flex 1000 rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060713	Finntip Flex 1000 sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060716	Finntip Flex 1000 refill starter kit	● 96 tips/rack + 1x16 insert
94060717	Finntip Flex 1000 refill kit	● 96 tips/insert, 16 insert/pack
94060720	Finntip Flex 1000 bulk	● 1000 tips/ bag



Finntip Flex 1200



길이: 8.7 cm

Cat. No.	제품명	규격
94060810	Finntip Flex 1200 rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060813	Finntip Flex 1200 sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94060816	Finntip Flex 1200 refill starter kit	● 96 tips/rack + 1x16 insert
94060817	Finntip Flex 1200 refill kit	● 96 tips/insert, 16 insert/pack
94060820	Finntip Flex 1200 bulk	● 1000 tips/ bag



Finntip Flex 10 mL Ext



길이: 26.7 cm

Cat. No.	제품명	규격
94060970	Finntip Flex 10 mL Ext	100 tips/bag
94060973	Finntip Flex 10 mL Ext sterile	50 tips/bag

Ordering Information

Thermo Scientific Finntip

Finntip 10



길이: 3.2 cm

Cat. No.	제품명	규격
9400300	Finntip 10 rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9400303	Finntip 10 sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9400326	Finntip 10 refill starter kit	● 4x192 tips/rack + 10x192/refill
9400327	Finntip 10 refill kit	● 96 tips/insert, 20 insert/pack
9400310	Finntip 10 bulk	● 1000 tips/ bag



Finntip 250 Universal



길이: 5.2 cm

Cat. No.	제품명	규격
9400260	Finntip 250 rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9400263	Finntip 250 sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9400266	Finntip 250 refill starter kit	● 4x96 tips/rack + 10x96/refill
9400267	Finntip 250 refill kit	● 96 tips/insert, 20 insert/pack
9400250	Finntip 250 box	● 500 tips/ box
9400230	Finntip 250 bulk	● 1000 tips/ bag
9400220	Finntip 250 bulk	● 20000 tips/ bulk



Finntip 300



길이: 5.2 cm

Cat. No.	제품명	규격
9401250	Finntip 300 rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9401253	Finntip 300 sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9401255	Finntip 300 refill pack	● 2x96 tips/rack + 10 insert
9401260	Finntip 300 bulk	● 1000 tips/ bag
9401240	Finntip 300 bulk	● 20000 tips/ bulk



Finntip 1000



길이: 7.1 cm

Cat. No.	제품명	규격
9401110	Finntip 1000 rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9401113	Finntip 1000 sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9401115	Finntip 1000 refill pack	● 2x96 tips/rack + 5 insert
9401070	Finntip 1000 box	● 200/box
9401030	Finntip 1000 bulk	● 1000 tips/ bag
9401010	Finntip 1000 bulk	● 10000 tips/ bulk



Finntip 5 mL



길이: 14.7 cm

Cat. No.	제품명	규격
9402070	Finntip 5 mL rack	● 54 tips/rack, 5 racks/pack
9402073	Finntip 5 mL sterile	● 54 tips/rack, 5 racks/pack
9402050	Finntip 5 mL box	● 75/box
9402030	Finntip 5 mL bulk	● 500/bag
9402010	Finntip 5 mL bulk	● 3000/bulk



Ordering Information

Thermo Scientific Finntip

Finntip 10 mL



길이: 15 cm

Cat. No.	제품명	규격
9402160	Finntip 10 mL rack	● 24 tips/rack, 5 racks/pack
9402163	Finntip 10 mL sterile	● 24 tips/rack, 5 racks/pack
9402150	Finntip 10 mL box	● 40/box
9402151	Finntip 10 mL bulk	● 100/bag



Finntip 200 Ext



길이: 7.8 cm

Cat. No.	제품명	규격
9400130	Finntip 200 Ext rack	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9400133	Finntip 200 Ext sterile	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
9400100	Finntip 200 Ext box	● 400/box



Finntip 1000 Ext



길이: 10.5 cm

Cat. No.	제품명	규격
9401420	Finntip 1000 Ext rack	● 96 tips/rack, 5 racks/pack
9401423	Finntip 1000 Ext sterile	● 96 tips/rack, 5 racks/pack
9401410	Finntip 1000 Ext bulk	● 1000/bag



16채널 피펫 용 384(16x24) Tip

Finntip 20



길이: 3.3 cm

Cat. No.	제품명	규격
9400610	Finntip 20 rack	● 384 tips/rack, 10 racks/pack
9400613	Finntip 20 sterile	● 384 tips/rack, 10 racks/pack
9400620	Finntip 20 bulk	● 1000/bag



Finntip 50



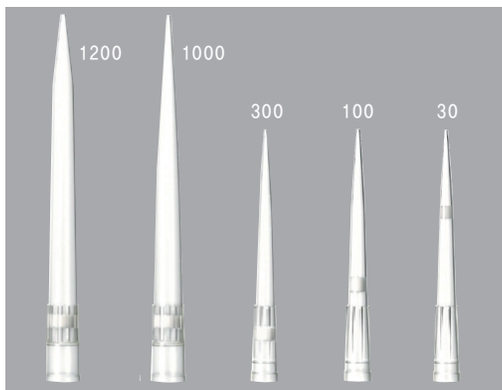
길이: 4.8 cm

Cat. No.	제품명	규격
9400370	Finntip 50 rack	● 384 tips/rack, 10 racks/pack
9400373	Finntip 50 sterile	● 384 tips/rack, 10 racks/pack
9400360	Finntip 50 bulk	● 1000/bag

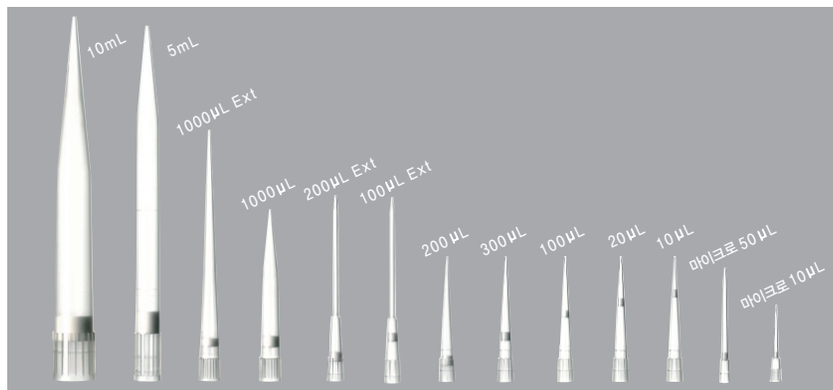


Ordering Information

Thermo Scientific Finntip Flex Filter / Finntip Filter



Finntip Flex Filter tip



Finntip Flex tip

Finntip standard Filter Tip

Cat. No.	제품명	용량범위	규격
94056980	Finntip Flex Filter 10	0.2 – 10 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94056510	Finntip Flex Filter 30	1 – 30 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94056520	Finntip Flex Filter 100	1 – 100 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94056380	Finntip Flex Filter 200	1 – 200 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94056580	Finntip Flex Filter 300	5 – 300 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94056710	Finntip Flex Filter 1000	100 – 1000 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94056810	Finntip Flex Filter 1200	100 – 1200 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94056970	Finntip Flex Filter 10 Ext mL	1 – 10 mL	50/bag

Finntip Filter Tip

Cat. No.	제품명	용량범위	규격
94052000	Finntip Filter Micro 10	0.2 – 10 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052020	Finntip Filter Micro 20	0.2 – 20 µL	● 384 tips/rack, 10 racks/pack
94052060	Finntip Filter Micro 50	0.2 – 50 µL	● 384 tips/rack, 10 racks/pack
94052100	Finntip Filter 10	0.5 – 10 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052150	Finntip Filter 20	0.5 – 20 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052160	Finntip Filter 30	0.5 – 30 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052200	Finntip Filter 100	0.5 – 100 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052310	Finntip Filter 100 Ext	5 – 100 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052300	Finntip Filter 200	0.5 – 200 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052320	Finntip Filter 200 Ext	5 – 200 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052350	Finntip Filter 300	5 – 300 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052410	Finntip Filter 1000	100 – 1000 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052430	Finntip Filter 1000 Ext	100 – 1000 µL	● 96 tips/rack, 5 racks/pack
94052450	Finntip Filter 1500	100 – 1500 µL	● 96 tips/rack, 10 racks/pack
94052550	Finntip Filter 5 mL	0.5 – 5 mL	● 54 tips/rack, 5 racks/pack
94052600	Finntip Filter 10 mL	1 – 10 mL	● 54 tips/rack, 5 racks/pack

* Finntip steriles are certified to be free of Endotoxin, DNA, DNase and RNase

Thermo Scientific Good Laboratory Pipetting

정확하고 재현성 높은 결과를 제공하는 피펫 혁신의 역사

GLP



TECHNIQUES



TOOLS



ERGONOMICS



SERVICE



Learn how the right combination of technique, selecting the right tools, ergonomics and service support Good Laboratory Pipetting at thermofisher.com/pipette



pipette warranty registration

Register your pipette online for a **free** warranty at www.thermoscientific.com/pipettewarranty

www.thermofisher.com

Thermo Fisher Scientific 써모피셔 사이언티픽 솔루션스 유한회사
서울시 강남구 광평로 281 수서 오피스빌딩 12 층, 06349 | 대표번호 : 02-2023-0600

For Research Use Only. Not for use in diagnostic procedures. © 2018 Thermo Fisher Scientific Inc.
All rights reserved. All trademarks are the property of Thermo Fisher Scientific and its subsidiaries unless otherwise specified.

ThermoFisher
SCIENTIFIC