

Kompatibilitási táblázat - pipettahegyek

SARSTEDT pipetták	Eppendorf® pipetták		Eppendorf® pipetták						Thermo® Finn pipetták										
0,1-2 µl 0,5-10 µl 2-20 µl 10-100 µl 10-200 µl 100-1.000 µl 0,5-5 ml 1-10 ml 0,5-10 µl MC 20-200 µl MC 40-300 µl MC	0,1-2,5 µl 0,5-10 µl 2-20 µl 2-20 µl 10-100 µl 20-200 µl 30-300 µl MC 100-1.000 µl 500-5.000 µl 1-10 ml 0,1-2,5 µl 0,5-10 µl MC 2-20 µl 2-20 µl 10-100 µl MC 20-200 µl 30-300 µl MC 100-1.000 µl 500-5.000 µl 1-10 ml 0,5-10 µl 0,5-10 µl MC 5-100 µl 5-100 µl MC 20-300 µl 20-300 µl MC 50-1.000 µl 50-1.200 µl MC 100-5.000 µl 0,5-10 µl MC 0,2-2 µl F2 0,5-5 µl F1 1-10 µl 0,5-10 µl Univ. 0,5-10 µl MC 2-20 µl Univ. 5-50 µl MC 10-100 µl Univ. 20-200 µl Univ. 50-300 µl MC 100-1.000 µl 200-1.000 µl 0,3-3 µl 0,5-5 µl 1-10 µl 30-300 µl 30-300 µl MC 100-1.000 µl 100-1.200 µl MC 50-300 µl MC	Eppendorf Reference®	Eppendorf Research®	Eppendorf Research® plus	Eppendorf Research® pro	Xplore®	Finnpipette® Digital / F1 / F2	Finnpipette® Focus	Finnpipette® Novus	Big Control									

Pipettahegyek szűrővel

2,5 µl	70.3010.265 70.3010.285	70.3010.365 70.3010.385		•																		
10 µl	70.3010.255 70.3010.275	70.3010.355 70.3010.375		•																		
20 µl	70.3020.255 70.3020.275	70.3020.355 70.3020.375		•																		
20 µl	70.3030.265 70.3030.285	70.3030.365 70.3030.385		•	•	X																
100 µl	70.3030.255 70.3030.275	70.3030.355 70.3030.375		X	•	100																
200 µl	70.1189.215			•	•	•																
200 µl	70.3031.255 70.3031.275	70.3031.355 70.3031.375		X	X	•																
300 µl	70.3040.255 70.3040.275	70.3040.355 70.3040.375		X	X	•																
1.000 µl	70.3050.255 70.3050.275	70.3050.355 70.3050.375					•															
1.000 µl	70.3060.255 70.3060.275	70.3060.355 70.3060.375					•															
1.250 µl	70.1186.210 70.1186.410						•															

Pipettahegyek szűrő nélkül

10 µl	70.3010 70.3010.200 70.3010.210 70.3010.205	70.3010.305 70.3010.100 70.3010.110		•	•																	
20 µl	70.3020 70.3020.200 70.3020.205 70.3020.305	70.3020.210 70.3020.100 70.3020.110		•	•																	
200 µl	70.3030 70.3030.020 70.3030.200 70.3030.205	70.3030.305 70.3030.100 70.3030.110		•	•	•																
200 µl	70.1189.105			•	•	•																
250 µl	70.3031 70.3031.020 70.3031.200 70.3030.205	70.3031.305 70.3031.210 70.3031.100 70.3031.110		X	X	•																
300 µl	70.3040 70.3040.100 70.3040.110 70.3040.200	70.3040.205 70.3040.210 70.3040.305		X	X	•																
1.000 µl	70.3050 70.3050.020 70.3050.030 70.3050.100 70.3050.110	70.3050.200 70.3050.205 70.3050.210 70.3050.305					•															
1.250 µl	70.3060 70.3060.100 70.3060.110 70.3060.200	70.3060.205 70.3060.210 70.3060.305					•															
1.250 µl	70.1186 70.1186.100 70.1186.200						•															
5 ml	70.1183.001 70.1183.101																					
5 ml	70.1183.002 70.1183.102																					
10 ml	70.1187.001 70.1187.101																					
10 ml	70.1187.002 70.1187.102																					

A pipettahegyek átdolgozását, ill. módosítást a pipettázóknak a pipetta kuppjait a műszaki módosítások keretében. Ezért a kompatibilitási táblázat ajánlásai csak tájékoztató jellegűek. Amennyiben érdeklődik, hogy kérés esetén pipettahegyek optimális illeszkedését és időbeli magatartását az Ön pipettával össze tudja vetni, szívesen bocsátunk az Ön rendelkezésére ingyenes mintáhegyeket.

• = kompatibilis
10 = korlátozott pipetta-űrtartalom

X = nem ajánlott
= nem történik vizsgálat

MC = többcsatornás pipetták

Kompatibilitási táblázat - pipettahegyek

Gilson [®] pipetták				Biohit-Sartorius [®] pipetták										Brand [®] pipetták											Socorex [®] pipetták																																	
P20/2 0.2-2 µl	P10/0.10 0.1-1.0 µl	C8/C12 1-10 µl	P20/0.20 2-20 µl	P100/0.100 20-100 µl	P200/0.200 20-200 µl	U8 20-300 µl	P1000/0.500 1000-5000 µl	P5000/5.000 1000-5000 µl	P100/0.10 1-10 ml	0.5-10 µl	0.5-10 µl MC	2-20 µl	10-100 µl	20-200 µl	30-300 µl MC	100-1000 µl	100-5000 µl	0.1-2.5 µl	0.5-10 µl	5-50 µl MC	20-200 µl	50-250 µl MC	50-300 µl MC	100-1000 µl	100-5000 µl	0.2-10 µl	10-300 µl	50-1000 µl	50-1200 µl MC	100-5000 µl	0.1-1 µl	0.5-10 µl	0.5-10 µl MC	2-20 µl	10-100 µl	20-200 µl	30-300 µl MC	100-1000 µl	1-10 ml	0.5-10 µl	0.5-10 µl MC	1-20 µl MC	20-200 µl	100-1000 µl	0.1-2 µl	0.5-10 µl	1-10 µl	2-20 µl	5-50 µl	10-100 µl	10-200 µl	100-1000 µl	0.5-5 ml	1-10 ml	0.5-10 µl MC	5-50 µl MC	20-200 µl MC	40-300 µl MC

Pipettahegyek szűrővel

		Pipetman [®] / Ultra / Concept	mLine [®] Mechanical	Proline [®] Mechanical	eLine [®] Electronic	Transferpette [®] Digital	Transferpette [®] S	Transferpette [®] Electronic	Acura [®] Manual Micro 825 Acura [®] Electro Micro 925	A 835/ 935e	Acura [®] Multi 855/955e
2.5 µl		70.3010.265 70.3010.285	70.3010.365 70.3010.385	•• 2,5	•• 2,5	•• 2,5	•• 2,5	•• 2,5	•• 2,5	•• 2,5	•• 2,5
10 µl		70.3010.255 70.3010.275	70.3010.355 70.3010.375	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10
20 µl		70.3020.255 70.3020.275	70.3020.355 70.3020.375	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20
100 µl		70.3030.265 70.3030.285	70.3030.365 70.3030.385	X 100	X 100	X 100	X 100	X 100	X 100	X 100	X 100
200 µl		70.3030.255 70.3030.275	70.3030.355 70.3030.375	X 200	X 200	X 200	X 200	X 200	X 200	X 200	X 200
300 µl		70.3040.255 70.3040.275	70.3040.355 70.3040.375	X 300	X 300	X 300	X 300	X 300	X 300	X 300	X 300
1000 µl		70.3050.255 70.3050.275	70.3050.355 70.3050.375								
1250 µl		70.3060.255 70.3060.275	70.3060.355 70.3060.375								
1250 µl		70.1186.210 70.1186.410	70.1186.310 70.1186.410								

Pipettahegyek szűrő nélkül

		Pipetman [®] / Ultra / Concept	mLine [®] Mechanical	Proline [®] Mechanical	eLine [®] Electronic	Transferpette [®] Digital	Transferpette [®] S	Transferpette [®] Electronic	Acura [®] Manual Micro 825 Acura [®] Electro Micro 925	A 835/ 935e	Acura [®] Multi 855/955e
10 µl		70.3010 70.3010.200 70.3010.210 70.3010.205	70.3010.305 70.3010.100 70.3010.110	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10	•• 10
20 µl		70.3020 70.3020.200 70.3020.205 70.3020.305	70.3020.210 70.3020.100 70.3020.110	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20	•• 20
200 µl		70.3030 70.3030.020 70.3030.200 70.3030.205	70.3030.305 70.3030.210 70.3030.100 70.3030.110	X 200	X 200	X 200	X 200	X 200	X 200	X 200	X 200
250 µl		70.1189.105	70.1189.105	X 250	X 250	X 250	X 250	X 250	X 250	X 250	X 250
300 µl		70.3031 70.3031.020 70.3031.200 70.3030.205	70.3031.305 70.3031.210 70.3031.100 70.3031.110	X 300	X 300	X 300	X 300	X 300	X 300	X 300	X 300
1000 µl		70.3040 70.3040.100 70.3040.110 70.3040.200	70.3040.205 70.3040.210 70.3040.305	X 1000	X 1000	X 1000	X 1000	X 1000	X 1000	X 1000	X 1000
1250 µl		70.3050 70.3050.020 70.3050.030 70.3050.100 70.3050.110	70.3050.200 70.3050.205 70.3050.210 70.3050.305								
1250 µl		70.3060 70.3060.100 70.3060.110 70.3060.200	70.3060.205 70.3060.210 70.3060.305								
1250 µl		70.1186 70.1186.100 70.1186.200	70.1186.300 70.1186.400								
5 ml		70.1183.001 70.1183.101	70.1183.301 70.1183.401								
5 ml		70.1183.002 70.1183.102	70.1183.302 70.1183.402								
10 ml		70.1187.001 70.1187.101	70.1187.301 70.1187.401								
10 ml		70.1187.002 70.1187.102	70.1187.302 70.1187.402								

A pipettagyártók átdolgozzák, ill. módosítják a pipettáink pipetta kúpjait a műszaki módosítások keretében. Ezért a kompatibilitási táblázat ajánlásai csak tájékoztató jellegűek. Annak érdekében, hogy képes esetben pipettahegyeink optimális illeszkedését és időbeli magatartását az Ön pipettáival össze tudja vetni, szívesen bocsátjuk az Ön rendelkezésére ingyenes mintahegyeket.

= kompatibilis
 = nem ajánlott
 = nem történik vizsgálat
 MC = többcsatornás pipetták

