

Kanal	Art.-Nr.	Volumen-Bereich (µl)	Volumen-schritt (µl)	Test-Volumen (µl)	Genauigkeit (±%)	Präzision (≤%)
1	4011	0,5 - 12,5	0,01	1,25	5,00	4,00
				6,25	1,50	0,80
				12,5	1,00	0,40
	4016	2 - 50	0,05	5	3,00	1,50
				25	1,50	0,60
				50	1,00	0,40
	4012	5 - 125	0,1	12,5	3,00	1,00
62,5				1,20	0,40	
125				0,60	0,20	
4013	10 - 300	0,5	30	2,00	0,60	
			150	1,00	0,30	
			300	0,60	0,15	
4014	50 - 1250	1	125	3,00	0,60	
			625	1,00	0,30	
			1250	0,60	0,17	
4015	100 - 5000	5	500	3,00	0,75	
			2500	1,20	0,30	
			5000	0,60	0,15	
8	4621	0,5 - 12,5	0,01	1,25	10,00	6,00
				6,25	4,00	1,60
				12,5	2,00	0,80
	4626	2 - 50	0,05	5	5,00	2,50
				25	2,50	0,60
				50	1,50	0,40
4622	5 - 125	0,1	12,5	3,75	1,50	
			62,5	2,50	0,70	
			125	1,60	0,35	
4623	10 - 300	0,5	30	4,00	1,20	
			150	2,00	0,60	
			300	1,60	0,35	
4624	50 - 1250	1	125	6,00	1,10	
			625	2,40	0,50	
			1250	1,20	0,30	
12	4631	0,5 - 12,5	0,01	1,25	10,00	6,00
				6,25	4,00	1,60
				12,5	2,00	0,80
	4636	2 - 50	0,05	5	5,00	2,50
				25	2,50	0,60
				50	1,50	0,40
4632	5 - 125	0,1	12,5	3,75	1,50	
			62,5	2,50	0,70	
			125	1,60	0,35	
4633	10 - 300	0,5	30	4,00	1,20	
			150	2,00	0,60	
			300	1,60	0,35	
4634	50 - 1250	1	125	6,00	1,10	
			625	2,40	0,50	
			1250	1,20	0,30	
16	4641	0,5 - 12,5	0,01	1,25	10,00	6,00
				6,25	4,00	1,60
				12,5	2,00	0,80
	4646	2 - 50	0,05	5	5,00	2,50
				25	2,50	0,60
				50	1,50	0,40
4642	5 - 125	0,1	12,5	3,75	1,50	
			62,5	2,50	0,70	
			125	1,60	0,35	

1. Die Spezifikationen der Mehrkanal-Pipetten bilden die Eigenschaften aller Pipettierkanäle ab.
2. Präzision = Streukoeffizient