

Pointes à filtre Multi



- Pointes stériles
- Filtre hydrophobe, évitant la remontée des aérosols dans la micropipette et les risques de contamination
- Sur rack à couvercle coiffant ou à charnières (voir descriptifs des racks page précédente)
- En version standard ou low binding



Attachement relatif de l'échantillon sur la paroi d'une pointe ordinaire

La pointe "low binding" permet d'éjecter la totalité de l'échantillon

Pointes sur CellRack avec couvercle coiffant

Pointes sur CellRack avec couvercle à charnière

Pointes	Vol. (μl)	Modèle	Longueur (mm)	Ø ouverture (mm)	Graduation (μl)	Traitement	Pointes sur CellRack avec couvercle coiffant			Pointes sur CellRack avec couvercle à charnière		
							Réf.	Unités/carton	€ HT/carton	Réf.	Unités/carton	€ HT/carton
	10	10 μl Sharp	44,83	0,36	1, 2, 5, 10	Standard	-	-	-	130340	10 x 96	NC -
		Low binding	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10	10 μl E (compatible Eppendorf)	45,5	0,38	10	Standard	015020	10 x 96	NC -	-	-	-
		Low binding	035210	10 x 96	NC -	-	-	-	-	-	-	
	10	10 μl Ultra G (compatible Gilson)	28,8	0,38	2, 10	Standard	028200	10 x 96	NC -	-	-	-
		Low binding	035200	10 x 96	NC -	-	-	-	-	-	-	
	10	10 μl LongReach	45,34	0,38	2, 5, 10	Standard	038000	10 x 96	NC -	-	-	-
		Low binding	038000T	10 x 96	NC -	030360T	10 x 96	NC -	-	-	-	
	20	20 μl Standard	50,7	0,46	-	Standard	014210	10 x 96	NC -	-	-	-
		Low binding	035220	10 x 96	NC -	030370T	10 x 96	NC -	-	-	-	
	100	100 μl Standard	50,7	0,46	-	Standard	036060	10 x 96	NC -	-	-	-
		Low binding	036060T	10 x 96	NC -	030380T	10 x 96	NC -	-	-	-	
	200	200 μl NX	58,57	0,51	10, 50, 100	Standard	030550	10 x 96	NC -	-	-	-
		Low binding	030550T	10 x 96	NC -	-	-	-	-	-	-	
	200	200 μl Standard	50,7	0,46	-	Standard	014220	10 x 96	NC -	-	-	-
		Low binding	014220T	10 x 96	NC -	030390T	10 x 96	NC -	-	-	-	
	200	200 μl XT	77,5	0,46	10, 50, 100, 200	Standard	017370	10 x 96	NC -	-	-	-
		Low binding	035240	10 x 96	NC -	-	-	-	-	-	-	
	300	300 μl XT	77,5	0,46	10, 50, 100, 200, 300	Standard	130510	10 x 96	NC -	-	-	-
		Low binding	130510T	10 x 96	NC -	-	-	-	-	-	-	
	1000	1000 μl Standard	72,9	0,91	-	Standard	014200	10 x 100	NC -	-	-	-
		Low binding	035260	10 x 100	NC -	-	-	-	-	-	-	
	1250	1000XT	102	0,81	200, 500, 1000	Standard	-	-	-	-	-	-
		Low binding	-	-	-	134000	10 x 96	NC -	-	-	-	

Pointes non représentées à l'échelle.