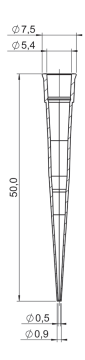


2 – 200 µl Pipettenspitze 732008 | 732028





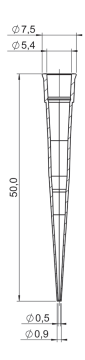
Abmessungen in mm

Volumen	2 – 200 μl
Material	PP; autoklavierbar bei 121 °C (2 bar) nach DIN EN 285
Farbe	gelb
Verpackung	Lose im Beutel
Qualität	Fertigung unter Reinraumbedingungen der Klasse 8 gemäß ISO 14644-1
	LIFE SCIENCE



2 – 200 µl Pipettenspitze 732108 | 732208





Abmessungen in mm

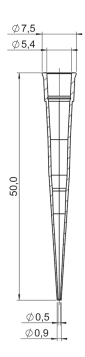
Volumen	2 – 200 μl	
Material	PP; autoklavierbar bei 121 °C (2 bar) nach DIN EN 285	
Farbe	transparent	
Verpackung	palettiert	
Qualität	Reinraum Klasse 8 gemäß ISO 14644-1, Frei von DNA*, RNase und DNase, Frei von Pyrogenen gemäß LAL-Test**	BIO-CERT®
	* humana und halsterialla DNA ** gamä@ Limulus Amahaeuta Lucata // AL\ Tast Machusisgranza 0.01 EU/ml	QUALITY QUALITY

^{*} humane und bakterielle DNA, ** gemäß Limulus Amebocyte Lysate (LAL) Test, Nachweisgrenze 0,01 EU/ml



2 – 200 µl Pipettenspitze 732128 | 732228





Abmessungen in mm

	$2 - 200 \mu l$	
Material	PP; autoklavierbar bei 121 °C (2 bar) nach DIN EN 285	
Farbe	transparent	
Verpackung	palettiert	
Qualität	Reinraum Klasse 8 gemäß ISO 14644-1, Frei von DNA*, RNase und DNase, Frei von Pyrogenen gemäß LAL-Test**, Steril gemäß ISO 11137, Frei von ATP	BIO-CERT®

^{*} humane und bakterielle DNA, ** gemäß Limulus Amebocyte Lysate (LAL) Test, Nachweisgrenze 0,01 EU/ml