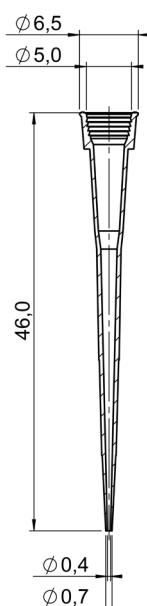


0,5 - 20 µl Pipettenspitze

732004 | 732024


 PRODUKT-
INFORMATION


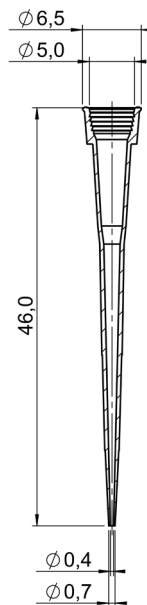
Abmessungen in mm

Volumen	0,5 – 20 µl
Material	PP; autoklavierbar bei 121 °C (2 bar) nach DIN EN 285
Farbe	farblos
Verpackung	Lose im Beutel
Qualität	Fertigung unter Rainraumbedingungen der Klasse 8 gemäß ISO 14644-1, CE-gekennzeichnet gemäß IVD-Richtlinie 98/79 EG

0,5 – 20 µl Pipettenspitze

732104 | 732204 | 732244

PRODUKT-
INFORMATION



Abmessungen in mm

Volumen	0,5 – 20 µl
Material	PP; autoklavierbar bei 121 °C (2 bar) nach DIN EN 285
Farbe	farblos
Verpackung	palettiert
Qualität	Reinraum Klasse 8 gemäß ISO 14 644-1, Frei von DNA*, RNase und DNase, Frei von Pyrogenen gemäß LAL-Test**, CE-gekennzeichnet gemäß IVD-Richtlinie 98/79 EG



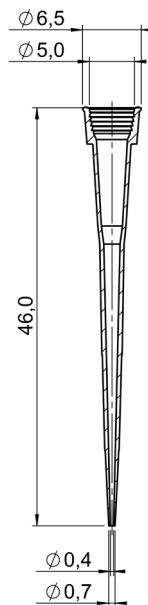
* humane und bakterielle DNA, ** gemäß Limulus Amebocyte Lysate (LAL) Test, Nachweisgrenze 0,01 EU/ml

0,5 – 20 µl Pipettenspitze

732124 | 732224 | 732264



PRODUKT-
INFORMATION



Abmessungen in mm

Volumen	0,5 – 20 µl
Material	PP; autoklavierbar bei 121 °C (2 bar) nach DIN EN 285
Farbe	farblos
Verpackung	palettiert
Qualität	Reinraum Klasse 8 gemäß ISO 14 644-1, Frei von DNA*, RNase und DNase, Frei von Pyrogenen gemäß LAL-Test**, Steril gemäß ISO 11137, Frei von ATP. CE-gekennzeichnet gemäß IVD-Richtlinie 98/79 EG



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