

ahn myTip

Pipettenspitzen | Makro Pipettenspitzen



ahn myTip Pipettenspitzen

Optimierte Passform und leichter Spitzenabwurf - verbesserte Konusgeometrie für einen sicheren Sitz

Schnelle und einfache Volumennkontrolle - Graduierungslinien an der Pipettenspitze

Präzises Pipettieren ohne Probenverlust - konische Spitzenöffnung verhindert Tropfenbildung am Auslass der Spitze

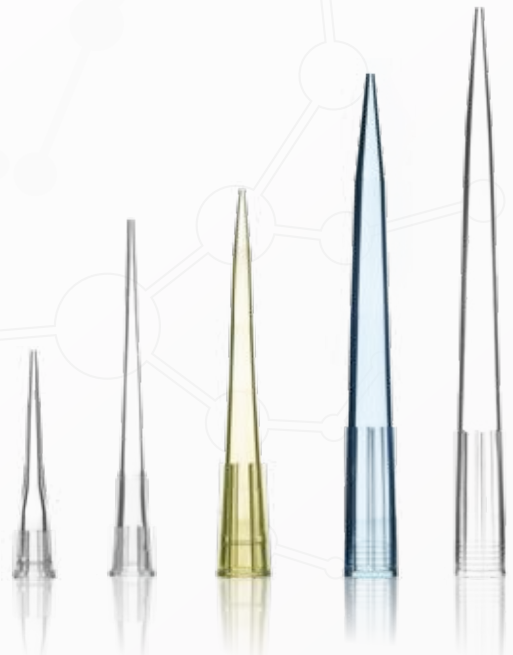
Verwendung von hochwertigem Material - Spitzen aus autoklavierbarem, nicht benetzbarem, reinem Polypropylen

Einfache Identifikation der Pipettenspitze - farbige Racks ermöglichen eine schnelle und einfache Bestimmung der Pipettenspitze sowie der geeigneten Pipette

Unversehrtheit des Produktes - sterile Version verfügbar (Beta-Bestrahlung)

Versionen - erhältlich in Beuteln und Rackboxen

Kompatibilitätstabelle auf Anfrage erhältlich



metall-
frei



ahn myTip MaT Makro Pipettenspitzen

Optimierte Konusgeometrie - für perfekten Sitz auf der definierten Pipette

Präzision ohne Probenverlust - konische Spitzenöffnung zur Vermeidung von Tropfenbildung

Kein Risiko der Probenverunreinigung - Spitzen aus autoklavierbarem, nicht benetzbarem, reinem Polypropylen

Unversehrtheit des Produktes - sterile Version verfügbar (Beta-Bestrahlung)

Versionen - erhältlich in Beuteln

Kompatibilitätstabelle auf Anfrage erhältlich

metall-
frei

