

96er Platte AMPLATE, schwarz

Full Skirt, Low Profile, Eckanschnitt H1
DNA-, DNase-, RNase-, Pyrogen-, PCR Inhibitor frei



Packung à 10 x 10 Platten



Artikel-Nr.: 711209 | [Biozym](#)

398,00 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Beschreibung

Eckanschnitt: H1

Eigenschaften: alphanumerische Codierung

Farbe: schwarz

Format: full skirted

Kategorie: 96-Well Platte

Profil: Low Profile

Verpackung: Packung à 10 x 10 Platten

AMPLATE - Erhältlich in Schwarz und Weiß

Diese Licht-undurchlässigen 96-Well-PCR-Platten sind für Chemilumineszenz- und Fluoreszenzverfahren geeignet.

Jedes Well hat ein Fassungsvermögen von 100 µl. Sie sind dünnwandig und für einen schnellen thermischen Transfer ausgelegt. Sie sind präzisionsgeformt, um die Gleichförmigkeit von Well zu Well und Platte zu Platte zu gewährleisten.

Für den ölfreien Betrieb empfehlen wir die Verwendung von Heat Seal – oder Adhäsiv Filmen.

Diese Low Profile Platten eignen sich zur Verwendung mit allen Thermocyclern mit 96-Well-Blöcken, die über einen beheizbaren Deckel mit variabel einstellbaren Anpressdruck verfügen.

Ein alphanumerisches Raster hilft bei der Probenidentifikation. Um die Orientierung zu erleichtern, ist die Ecke an H1 der Platte weggeschnitten.

Die AMPLATE™ ist leicht zu verschließen, da keine zylindrischen Wände über die Platte hinausragen.

Schließlich kann die Simport® AMPLATE™ von Robotern gehandhabt werden und ist ideal für automatisierte Pipettiersysteme geeignet.

Verpackt in manipulationssicheren, wiederverschließbaren Beuteln mit je 10 Platten.