

96er Platte AMPLATE, weiß

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



Packung à 10 x 10 Platten
Artikel-Nr.: 711210 | Biozym

409,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Eckanschnitt: H1
Eigenschaften: alphanumerische Codierung
Farbe: weiß
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 einstellbarem 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.