

Aluminium Workstation 72 für Roto-Gene Tubes

für 18 x 4er Streifen, 4 x 0.5 ml und 16 x 0.2 ml



Packung à 1 Stück

Artikel-Nr.: 732410 | [Biozym](#)

543,00 € *

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

Beschreibung

Gefäßgröße: Rotor-Gene Tubes

Produktyp: Kühlrack

Stellplätze: 18

Verpackung: Packung à 1 Stück

Das Aluminium Workstation 72 Rack erleichtert das Handling und das Aufstecken von Deckeln auf 0.1 ml Tube Strips für den Rotor-Gene™. Zur Kühlung Ihrer Probenkomponenten während Ihrer Vorbereitungen kann das aus Aluminium gefertigte Rack im Kühlschrank vorgekühlt werden.

Das Rack nimmt bis zu 18 x 0.1 ml Tube Strips (72 Tubes) auf. Außerdem sind 4 Stellplätze für 0.5 ml Tubes sowie 16 Stellplätze für 0.2 ml Tubes vorhanden.

Zur sicheren Identifizierung sind alle Bohrungen deutlich nummeriert. In zwei zusätzlich angebrachten Bohrungen können farbige Inserts zu Kodierungszwecken eingebracht werden. 500 farblich gemischte Inserts sind im Lieferumfang des Racks enthalten.

The english Version:

In order to facilitate the handling and insertion of caps on the tubes, Biozym offers a special solid aluminum loading rack. This rack can hold up to 18 x 0.1 ml tube strips for a total of 72 tubes. Other cavities can hold larger reaction tubes. To keep reactions cool during setup, simply place the rack in a refrigerated area. For easy reference, all wells are numbered. Color coding is made possible by inserting a colored Insert in up to two locations on the rack. 500 color coding inserts of assorted colors are enclosed.