



【フリーズボックス 100】
48 WJacket Tubes 2.0ml Type 100本収納可能

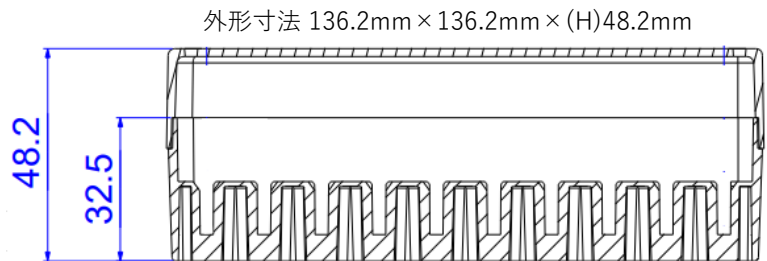


CERTIFIED RNase DNase SAFE
Bi.File 製品はRNase DNase-freeであることが証明されております。

100本挿入時イメージ

* 当製品は空ラックのみの販売となります。

- サイズが合えば、2Dコード付き以外のチューブでも100本の収納が可能なのでサンプルの保管に大変有効です。
- ご要望がございましたらサンプルをご用意させていただきますので、是非、お声掛けいただきお試しください。



• フリーズボックス 100

素材：ポリカーボネート

商品コード	仕様	入数	定価
KCB-IT100	空ラック ラックID：なし	10ラック	¥12,500
KCB-IT100UL	空ラック ラックID：レーザー刻印	10ラック	¥18,000

• スクリューキャップ External用 48 WJacket Tubes 2.0ml Type (対応容量 2.1ml)

商品コード	仕様	入数	定価
WJRD-1CS200(EX)	キャップ無バルク	48本×10袋	¥23,000
WJRD-6CS200(EX)	キャップ締バルク 未滅菌タイプ	48本×10袋	¥31,000
WJRD-6CS200(EX)S	キャップ締バルク 滅菌タイプ	48本×10袋	¥34,000

• 2.0ml用 スクリューキャップ

商品コード	仕様	入数	定価
CC2-1S(EX)	バルクキャップ	48個×10袋	¥4,800

Rack ID 機能

- Rack底面に2Dコード、側面には底面2Dコードの情報を1Dバーコードと英数字で共にレーザー刻印しております。
- Code仕様【底面2Dコード(DataMatrix ECC200) + 側面1Dバーコード(Code 128)を付与(英字2桁数字8桁)】
- Rack底面にRack ID用 2Dコードを付与することによりRack内にあるTube ID(底面2Dコード)とRack IDを同時に読み取ることができ、読取作業でのサンプルへのストレスが軽減されます。(*但し、一括読み可能なリーダー使用時に限ります)

Rack ID 側面印字部

Rack ID 底面印字部

