


## キャッピング試薬B

### CAP B - 16 %

製品名	キャッピング試薬B 16 % N-メチルイミダゾール / テトラヒドロフラン Capping Reagent B 16% N-Methylimidazole / Tetrahydrofuran
カタログ番号	DN-3306
用途	DNA/RNA 合成用
別名	NMI in THF Capping Formula B, CAP B,
危険物区分	
国連番号	UN2924

### 製品規格

#### 1-メチルイミダゾール

外観	無色透明の液体
純度 (GC)	99.9% 以上
沸点	197 °C - 199 °C
1,3,5- トリアジン	GCによる1,3,5-トリアジン不純物は、0.00%

#### THF

外観	無色透明の液体
純度 (GC)	99.9% 以上
水分	50 ppm 以下 (KFによる)
沸点	66 °C - 67 °C
過酸化 物	未検出

#### CAP-B 試薬の仕様

外観	無色透明の液体
含量	15.2 % - 16.8 % (1-メチルイミダゾール)
フィルター	0.2 ミクロン GFF
保存	20 °C 以下
使用期限	6 か月 (未開封かつ正しい保管条件下にて)

## 輸出情報

容 量	褐色のガラス瓶 2.5リットル, 4リットル SS安全バレル 25リットル, 50リットル
パ ッ ケ ー ジ	国連 (UN)認定パッケージ
供 給 可 能 量	月に1000リットル - 1200リットル