


## アクティベーター試薬

### 0.25M DCI in ACN

製品名	<b>0.25 M 4.5-ジシアノイミダゾール / アセトニトリル</b> 0.25 M 4,5-dicyanoimidazole solution in Anhydrous Acetonitrile (DCI- Activation Reagent)
カタログ番号	DN-3303-B
用途	DNA/RNA 合成用
別名	DCI Activator (0.25M) in Anhydrous Acetonitrile
危険物区分	
国連番号	UN1993

### 製品規格

外観	無色液体
純度 (%)	99.5% 以上
水分	50 ppm 以下
密度	0.786 g/ml
沸点	81°C - 82°C (アセトニトリル)
分析	29-32 g/L (ジシアノイミダゾール, 滴定)
フィルター	0.2 ミクロン GFF
保存	20 °C 以下
使用期限	12 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