

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### Thymine, CAS [[65-71-4]]

### AMO-M16195

Artikelname	Thymine, CAS [[65-71-4]]
Artikelnummer	AMO-M16195
Hersteller Artikelnummer	M16195
Alternativnummer	AMO-M16195-500MG,AMO-M16195-1G
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Thymine is one of the four bases of DNA that can be used as a target for 5-fluorouracil (5-FU) in animal cancer models with a Km value of 2.3 µM....
Molekulargewicht	126.11
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[65-71-4]
Formel	C5H6N2O2
Target-Kategorie	Alkaloids