

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

Product Datasheet

4(3H)-Quinazolinone, CAS [[491-36-1]] TGM-TMO2713

Artikelname	4(3H)-Quinazolinone, CAS [[491-36-1]]
Artikelnummer	TGM-TMO2713
Hersteller Artikelnummer	TMO2713
Alternativnummer	TGM-TMO2713-1MLX10MM(INDMSO),TGM-TMO2713-1G
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4(3H)-Quinazolinone (4-Hydroxyquinazoline) is a chemically synthesized masonry block, a biologically active nitrogen heterocyclic compound. It possesses various biological properties such as antibacterial, antifungal, anticonvulsant, anti-inflammatory...
Molekulargewicht	146.15
Reinheit	99.23%
CAS Nummer	[491-36-1]
Formel	C8H6N2O
Target-Kategorie	Platelet aggregation Antibacterial EGFR