

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

## Product Datasheet

### beta-Naphthoflavone-CH2-OH Preis auf Anfrage TGM-T17363

Artikelname	beta-Naphthoflavone-CH2-OH Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T17363
Hersteller Artikelnummer	T17363
Alternativnummer	TGM-T17363-100MG,TGM-T17363-500MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	beta-Naphthoflavone-CH2-OH (beta-NF-CH2-OH) serves as an AhR E3 ligase ligand, forming chimeric molecules when connected to a protein ligand through a linker, resulting in PROTACs or SNIPERs (e.g., beta-naphthoflavone-JQ1). These chimeric molecules r...
Molekulargewicht	302.32
Formel	C20H14O3
Target-Kategorie	Others   E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates   PROTAC Linker