

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

Product Datasheet

Otophyllósíde B 4-O-beta-D-oleandropyranósíde, CAS [[168001-54-5]] TGM-TN4721

Artikelname	Otophyllósíde B 4-O-beta-D-oleandropyranósíde, CAS [[168001-54-5]]
Artikelnummer	TGM-TN4721
Hersteller Artikelnummer	TN4721
Alternativnummer	TGM-TN4721-1MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Otophyllósíde B 4-O-beta-D-oleandropyranósíde is a natural C21 steroidal glycoside that exhibits micromolar-level in vitro inhibitory activity against five human tumour cell lines (HL-60, SMMC-7721, A-549, MCF-7, and SW480) with micromolar-level in v...
Molekulargewicht	1067.3
Reinheit	97.00%
CAS Nummer	[168001-54-5]
Formel	C56H90O19
Target-Kategorie	Apoptosis