

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

Product Datasheet

AKR1C3-IN-12, CAS [[891075-67-5]] TGM-T85610

Artikelname	AKR1C3-IN-12, CAS [[891075-67-5]]
Artikelnummer	TGM-T85610
Hersteller Artikelnummer	T85610
Alternativnummer	TGM-T85610-25MG,TGM-T85610-50MG,TGM-T85610-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AKR1C3-IN-12 (compound 2j), an inhibitor of aldo-keto reductase 1C3 (AKR1C3), exhibits potent activity with an IC50 of 27 nM. It has been shown to enhance the effectiveness of Gemcitabine and Cisplatin in treating bladder cancer [1]....
Molekulargewicht	294.3
CAS Nummer	[891075-67-5]
Formel	C17H14N2O3
Target-Kategorie	Reductase