

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

## Product Datasheet

### NiCur, CAS [[2674753-39-8]] TGM-T60888

Artikelname	NiCur, CAS [[2674753-39-8]]
Artikelnummer	TGM-T60888
Hersteller Artikelnummer	T60888
Alternativnummer	TGM-T60888-1MG,TGM-T60888-5MG,TGM-T60888-10MG,TGM-T60888-25MG,TGM-T60888-50MG,TGM-T60888-100MG,TGM-T60888-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NiCur is an effective and selective inhibitor of CBP histone acetyltransferase (HAT), with an IC50 of 0.35 $\mu$ M. NiCur blocks CBP HAT activity, downregulates p53 activation and inhibits apoptosis, while promoting methylation of Lysine 27 on histone H3,...
Molekulargewicht	324.38
Reinheit	99.22%
CAS Nummer	[2674753-39-8]
Formel	C22H16N2O
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain   Apoptosis   PARP   Caspase   Histone Acetyltransferase