

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

## Product Datasheet

### Izilendustat hydrochloride, CAS [[1303513-80-5]] TGM-T63035

Artikelname	Izilendustat hydrochloride, CAS [[1303513-80-5]]
Artikelnummer	TGM-T63035
Hersteller Artikelnummer	T63035
Alternativnummer	TGM-T63035-25MG, TGM-T63035-50MG, TGM-T63035-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Izilendustat (hydrochloride) is a potent inhibitor of prolyl hydroxylase that stabilizes hypoxia-inducible factor-1 alpha (HIF-1alpha) and hypoxia-inducible factor-2 (HIF-2), with potential applications in HIF-1alpha-related diseases, including perip...
Molekulargewicht	470.39
CAS Nummer	[1303513-80-5]
Formel	C22H29Cl2N3O4
Target-Kategorie	Others   HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase