

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

## Product Datasheet

### **Olutasidenib (FT-2102), CAS [[1887014-12-1]] AMO-M10434**

Artikelname	Olutasidenib (FT-2102), CAS [[1887014-12-1]]
Artikelnummer	AMO-M10434
Hersteller Artikelnummer	M10434
Alternativnummer	AMO-M10434-1MG,AMO-M10434-5MG,AMO-M10434-10MG,AMO-M10434-25MG,AMO-M10434-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Olutasidenib (FT-2102) is a highly potent and selective, orally active, brain penetrant mutant Isocitrate dehydrogenase 1 (IDH1) inhibitor, with IC50 values of 21.2 nM and 114 nM for IDH1- R132H and IDH1- R132C, respectively....
Molekulargewicht	354.79
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[1887014-12-1]
Formel	C18H15ClN4O2
Target-Kategorie	Isocitrate Dehydrogenase (IDH)