

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

## Product Datasheet

### Vorasidenib, CAS [[1644545-52-7]] AMO-M10308

Artikelname	Vorasidenib, CAS [[1644545-52-7]]
Artikelnummer	AMO-M10308
Hersteller Artikelnummer	M10308
Alternativnummer	AMO-M10308-2MG,AMO-M10308-5MG,AMO-M10308-10MG,AMO-M10308-50MG,AMO-M10308-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Vorasidenib (AG-881) is a potent and selective, first-in-Class, brain-penetrant orally available inhibitor of mutated forms of both isocitrate dehydrogenase type 1 (IDH1, IDH1 [NADP+] soluble) in the cytoplasm and type 2 (IDH2, isocitrate dehydrogena...
Molekulargewicht	414.74
Reinheit	99.58%
CAS Nummer	[1644545-52-7]
Formel	C14H13ClF6N6
Target-Kategorie	Dehydrogenase