

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

## Product Datasheet

### DS-1001b (Safusidenib t-Butylamine), CAS [[1898207-64-1]] AMO-M9533

Artikelname	DS-1001b (Safusidenib t-Butylamine), CAS [[1898207-64-1]]
Artikelnummer	AMO-M9533
Hersteller Artikelnummer	M9533
Alternativnummer	AMO-M9533-5MG,AMO-M9533-10MG,AMO-M9533-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DS-1001b (Safusidenib t-Butylamine) is a potent, orally bioavailable, selective mutant IDH-1 (Isocitrate Dehydrogenase-1) inhibitor with antitumor activity....
Molekulargewicht	608.92
Reinheit	>98.5%
CAS Nummer	[1898207-64-1]
Formel	C29H29Cl3FN3O4
Target-Kategorie	Isocitrate Dehydrogenase (IDH)