

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

Product Datasheet

IK-930, CAS [[2563892-44-2]] AMO-M43570

Artikelname	IK-930, CAS [[2563892-44-2]]
Artikelnummer	AMO-M43570
Hersteller Artikelnummer	M43570
Alternativnummer	AMO-M43570-5MG,AMO-M43570-10MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IK-930 is a potent and orally active TEAD inhibitor with an EC50 value of <0.1 µM....
Molekulargewicht	424.44
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[2563892-44-2]
Formel	C19H19F3N4O2S
Target-Kategorie	YAP