

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

Product Datasheet

PD-L1-IN-2, CAS [[2894733-91-4]] MCE-HY-149830

Artikelname	PD-L1-IN-2, CAS [[2894733-91-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-149830
Hersteller Artikelnummer	HY-149830
Alternativnummer	MCE-HY-149830-50MG,MCE-HY-149830-25MG,MCE-HY-149830-10MMX1ML,MCE-HY-149830-10MG,MCE-HY-149830-5MG,MCE-HY-149830-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PD-L1-IN-2 is a potential tumor immunological agent by inhibiting PD-L1. PD-L1-IN-2 is a Naamidine J derivative and exerts antitumor effects in vivo by reducing PD-L1 expression and enhancing tumor-infiltrating T-cell immunity. PD-L1-IN-2 is used for...
Molekulargewicht	586.68
Reinheit	98.66
CAS Nummer	[2894733-91-4]
Formel	C33H38N4O6
Target-Kategorie	PD-1/PD-L1
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound