

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

Product Datasheet

AXC-715 (hydrochloride), CAS [[2490497-93-1]] MCE-HY-138139A

Artikelname	AXC-715 (hydrochloride), CAS [[2490497-93-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-138139A
Hersteller Artikelnummer	HY-138139A
Alternativnummer	MCE-HY-138139A-10MG,MCE-HY-138139A-5MG,MCE-HY-138139A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AXC-715 (T785) hydrochloride is a TLR7/TLR8 dual agonist. AXC-715 can be used for synthesis of antibody-adjuvant immunoconjugates, comprising an antibody construct that binds programmed death-ligand 1 (PD-L1) linked to one or more adjuvants[2]....
Molekulargewicht	347.89
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[2490497-93-1]
Formel	C18H26ClN5
Target-Kategorie	Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1