

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

Product Datasheet

Ensartinib (dihydrochloride), CAS [[2137030-98-7]] MCE-HY-103714A

Artikelname	Ensartinib (dihydrochloride), CAS [[2137030-98-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-103714A
Hersteller Artikelnummer	HY-103714A
Alternativnummer	MCE-HY-103714A-5MG,MCE-HY-103714A-25MG,MCE-HY-103714A-50MG,MCE-HY-103714A-100MG,MCE-HY-103714A-10MMX1ML,MCE-HY-103714A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ensartinib dihydrochloride (X-396 dihydrochloride) is a BBB-permeable and dual ALK/MET inhibitor with IC50s of <0.4 nM and 0.74 nM, respectively....
Molekulargewicht	634.36
Reinheit	99.73
CAS Nummer	[2137030-98-7]
Formel	C26H29Cl4FN6O3
Target-Kategorie	Anaplastic lymphoma kinase (ALK),c-Met/HGFR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound