

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

Product Datasheet

RO8191, CAS [[691868-88-9]] AMO-M30500

Artikelname	RO8191, CAS [[691868-88-9]]
Artikelnummer	AMO-M30500
Hersteller Artikelnummer	M30500
Alternativnummer	AMO-M30500-1MG,AMO-M30500-5MG,AMO-M30500-10MG,AMO-M30500-25MG,AMO-M30500-50MG,AMO-M30500-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	RO8191 (CDM-3008), an imidazonaphthyridine compound, is an orally active and potent interferon (IFN) receptor agonist. RO8191 directly binds to IFNalpha/beta receptor 2 (IFNAR2) and activates IFN-stimulated genes (ISGs) expression and JAK/STAT phosph...
Molekulargewicht	373.21
Reinheit	98.5%
CAS Nummer	[691868-88-9]
Formel	C14H5F6N5O
Target-Kategorie	Interferon-alpha/beta/gamma