

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

## Product Datasheet

### SC144 (hydrochloride), CAS [[917497-70-2]] MCE-HY-15614A

Artikelname	SC144 (hydrochloride), CAS [[917497-70-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-15614A
Hersteller Artikelnummer	HY-15614A
Alternativnummer	MCE-HY-15614A-100MG,MCE-HY-15614A-25MG,MCE-HY-15614A-5MG,MCE-HY-15614A-10MG,MCE-HY-15614A-50MG,MCE-HY-15614A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SC144 hydrochloride is a first-in-class, orally active gp130 (IL6-beta) inhibitor. SC144 hydrochloride binds gp130, induces gp130 phosphorylation (S782) and deglycosylation, abrogates Stat3 phosphorylation and nuclear translocation, and further inhib...
Molekulargewicht	358.76
Reinheit	98.98
CAS Nummer	[917497-70-2]
Formel	C16H12ClFN6O
Target-Kategorie	Apoptosis,Interleukin Related
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound