

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

## Product Datasheet

### VCH-916 free acid(1200133-34-1 free base), CAS [[914778-92-0]] BYT-ORB1296187

Artikelname	VCH-916 free acid(1200133-34-1 free base), CAS [[914778-92-0]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296187
Hersteller Artikelnummer	orb1296187
Alternativnummer	BYT-ORB1296187-1, BYT-ORB1296187-1, BYT-ORB1296187-10, BYT-ORB1296187-2, BYT-ORB1296187-25, BYT-ORB1296187-5, BYT-ORB1296187-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VCH-916 is a small molecule, non-nucleoside inhibitor targeting the Hepatitis C virus NS5B RNA-dependent RNA polymerase. It serves as a research tool for investigating HCV replication mechanisms and antiviral strategies in both biochemical and cell-b...
Molekulargewicht	459.64
Reinheit	99.19% (May vary between batches)
CAS Nummer	[914778-92-0]
Formel	C26H37NO4S
Target-Kategorie	HCV Protease
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:39 mg/mL (84.85 mM)