

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

Product Datasheet

4-Chloro-7-((2-(trimethylsilyl)ethoxy)methyl)-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine, CAS [[941685-26-3]] USB-431783

Artikelname	4-Chloro-7-((2-(trimethylsilyl)ethoxy)methyl)-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine, CAS [[941685-26-3]]
Artikelnummer	USB-431783
Hersteller Artikelnummer	431783
Alternativnummer	USB-431783-250,USB-431783-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Chloro-7-((2-(trimethylsilyl)ethoxy)methyl)-7H-pyrrolo[2,3-d]pyrimidine is used in the design and preparation of ruxolitinib-vorinostat conjugate derivatives which have dual inhibitory activity against Janus kinase (JAK) and histone deacetylase (HD...
Molekulargewicht	283.83
CAS Nummer	[941685-26-3]