

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

Product Datasheet

8-(Trifluoroacetyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6H-6,10-methanoazepino[4,5-g]quinoxaline, CAS [[230615-70-0]] MCE-HY-20012

Artikelname	8-(Trifluoroacetyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6H-6,10-methanoazepino[4,5-g]quinoxaline, CAS [[230615-70-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-20012
Hersteller Artikelnummer	HY-20012
Alternativnummer	MCE-HY-20012-25G,MCE-HY-20012-10G,MCE-HY-20012-1G,MCE-HY-20012-500MG,MCE-HY-20012-250MG,MCE-HY-20012-100MG,MCE-HY-20012-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	8-(Trifluoroacetyl)-7,8,9,10-tetrahydro-6H-6,10-methanoazepino[4,5-g]quinoxaline is a drug intermediate for synthesis of various active compounds....
Molekulargewicht	307.27
Reinheit	99.9
CAS Nummer	[230615-70-0]
Formel	C15H12F3N3O
Target-Kategorie	Drug Intermediate
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound2