

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

## Product Datasheet

### AE-ITU (dihydrobromide), CAS [[56-10-0]] MCE-HY-131929

Artikelname	AE-ITU (dihydrobromide), CAS [[56-10-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-131929
Hersteller Artikelnummer	HY-131929
Alternativnummer	MCE-HY-131929-10MMX1ML,MCE-HY-131929-500MG,MCE-HY-131929-5G,MCE-HY-131929-1G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AE-ITU dihydrobromide is the dihydrobromide form of AE-ITU. AE-ITU dihydrobromide is a selective inhibitor for inducible NO synthase (iNOS), and attenuates the liver dysfunction caused by endotoxaemia in rats[1]....
Molekulargewicht	281.01
Reinheit	98
CAS Nummer	[56-10-0]
Formel	C3H11Br2N3S
Target-Kategorie	NO Synthase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound