

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

Product Datasheet

HADA hydrochloride, CAS [[2253733-10-5]] AMO-M9667

Artikelname	HADA hydrochloride, CAS [[2253733-10-5]]
Artikelnummer	AMO-M9667
Hersteller Artikelnummer	M9667
Alternativnummer	AMO-M9667-1MG,AMO-M9667-5MG,AMO-M9667-10MG,AMO-M9667-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HADA hydrochloride (HCC-Amino-D-alanine hydrochloride) is a blue (lambdaem~450 nm) fluorescent D-amino acid (FDAA). FDAAs are efficiently incorporated into the peptidoglycans (PGs) of diverse bacterial species at the sites of PG biosynthesis, allowin...
Molekulargewicht	328.71
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[2253733-10-5]
Formel	C13H13ClN2O6
Target-Kategorie	Anti-infection