

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]] MCE-HY-131045

Artikelname	HADA (hydrochloride), CAS [[2253733-10-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-131045
Hersteller Artikelnummer	HY-131045
Alternativnummer	MCE-HY-131045-1G,MCE-HY-131045-250MG,MCE-HY-131045-500MG,MCE-HY-131045-10MMX1ML,MCE-HY-131045-50MG,MCE-HY-131045-5MG,MCE-HY-131045-25MG,MCE-HY-131045-10MG,MCE-HY-131045-100MG
Hersteller	MedchemExpress
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	99.08
CAS Nummer	[2253733-10-5]
Formel	C13H13CIN2O6
Target-Kategorie	Bacterial
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents