

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

## Product Datasheet

### TNP-ATP (triethylammonium), CAS [[61368-63-6]] MCE-HY-108667

Artikelname	TNP-ATP (triethylammonium), CAS [[61368-63-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-108667
Hersteller Artikelnummer	HY-108667
Alternativnummer	MCE-HY-108667-1MG,MCE-HY-108667-1MG(10MMX89.05ULINWATER)
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TNP-ATP triethylammonium is a P2X receptor antagonist with an IC50 of 0.010 µM for P2X3 and an IC50 of 0.062 µM for P2X2/3. TNP-ATP triethylammonium acts as an inhibitor of CheA autophosphorylation, with a Ki of 0.7 µM. TNP-ATP triethylammonium block...
Molekulargewicht	1123.03
Reinheit	98.70
CAS Nummer	[61368-63-6]
Formel	C40H77N12O19P3
Target-Kategorie	Fluorescent Dye,Interleukin Related,P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound