

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

Product Datasheet

8-Bromo-ATP, CAS [[23567-97-7]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1690982

Artikelname	8-Bromo-ATP, CAS [[23567-97-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1690982
Hersteller Artikelnummer	orb1690982
Alternativnummer	BYT-ORB1690982-5
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	8-Bromo-ATP is a stable ATP analog and potent agonist of purinergic P2X receptors. It demonstrates cytotoxic activity against multiple myeloma cells in vitro with an IC50 of 23.1 μ M, making it a useful tool for studying P2X receptor signaling and apo...
Molekulargewicht	586.077
CAS Nummer	[23567-97-7]
Formel	C10H15BrN5O13P3
Target-Kategorie	Others,P2X Receptor