

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

## Product Datasheet

### **BAY-1797, CAS [[2055602-83-8]] AMO-M9819**

Artikelname	BAY-1797, CAS [[2055602-83-8]]
Artikelnummer	AMO-M9819
Hersteller Artikelnummer	M9819
Alternativnummer	AMO-M9819-5MG,AMO-M9819-10MG,AMO-M9819-25MG,AMO-M9819-50MG,AMO-M9819-100MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY-1797 is a potent and selective, orally active P2X4 antagonist, with IC50 value of 211 nM for human P2X4....
Molekulargewicht	416.88
Reinheit	99.86%
CAS Nummer	[2055602-83-8]
Formel	C20H17CIN2O4S
Target-Kategorie	P2 Receptor