

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

## Product Datasheet

### NF279, CAS [[202983-32-2]] MCE-HY-D0976

Artikelname	NF279, CAS [[202983-32-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-D0976
Hersteller Artikelnummer	HY-D0976
Alternativnummer	MCE-HY-D0976-5MG,MCE-HY-D0976-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NF279 is a potent selective and reversible P2X1 receptor antagonist, with an IC50 of 19 nM. NF279 displays good selectivity over P2X2, P2X3 (IC50=1.62 µM), P2X4 (IC50>300 µM). NF279 is a dual HIV-1 coreceptor inhibitor that interferes with the functi...
Molekulargewicht	1401.12
Reinheit	98.5
CAS Nummer	[202983-32-2]
Formel	C49H30N6Na6O23S6
Target-Kategorie	HIV,P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound