

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

## Product Datasheet

### **NF023 (hexasodium), CAS [[104869-31-0]] MCE-HY-108676**

Artikelname	NF023 (hexasodium), CAS [[104869-31-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-108676
Hersteller Artikelnummer	HY-108676
Alternativnummer	MCE-HY-108676-5MG,MCE-HY-108676-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NF023 hexasodium is a selective and competitive P2X1 receptor antagonist, with IC50 values of 0.21 $\mu$ M, 28.9 $\mu$ M, > 50 $\mu$ M and > 100 $\mu$ M for human P2X1, P2X3, P2X2, and P2X4-mediated responses respectively[1][2][3][4]....
Molekulargewicht	1162.88
Reinheit	99.99
CAS Nummer	[104869-31-0]
Formel	C35H20N4Na6O21S6
Target-Kategorie	P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound