

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

Product Datasheet

Xanthine oxidase-IN-23, CAS [[3055112-52-9]] Preis auf Anfrage MCE-HY-182000

Artikelname	Xanthine oxidase-IN-23, CAS [[3055112-52-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-182000
Hersteller Artikelnummer	HY-182000
Alternativnummer	MCE-HY-182000-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Xanthine oxidase-IN-23 (Compound BPF) is an orally active, reversible, mixed-type Xanthine oxidase inhibitor with an IC50 of 3.33 μ M. Xanthine oxidase-IN-23 directly binds to XOD in a reversible mixed-type manner to inhibit its catalytic activity. Xa...
Molekulargewicht	456.08
CAS Nummer	[3055112-52-9]
Formel	C17H12Br2O5
Target-Kategorie	BCRP,GLUT,Xanthine Oxidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound