

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

Product Datasheet

4-Acetylaminoantipyrine, CAS [[83-15-8]] MCE-HY-W268542

Artikelname	4-Acetylaminoantipyrine, CAS [[83-15-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-W268542
Hersteller Artikelnummer	HY-W268542
Alternativnummer	MCE-HY-W268542-10MG,MCE-HY-W268542-25MG,MCE-HY-W268542-50MG,MCE-HY-W268542-100MG,MCE-HY-W268542-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Acetylaminoantipyrine (4-AA) is a derivative of antipyrine (HY-B0171). 4-Acetylaminoantipyrine acts as a PGE2-dependent blocker and inhibitor of cyclooxygenase (COX)[1]. 4-Acetylaminoantipyrine can inhibit Cu/ZnSOD[2]. 4-Acetylaminoantipyrine can s...
Molekulargewicht	245.28
Reinheit	99.60
CAS Nummer	[83-15-8]
Formel	C13H15N3O2
Target-Kategorie	COX,PGE synthase,SOD
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound