

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

Product Datasheet

4-Hydroxyantipyrine, CAS [[1672-63-5]] MCE-HY-B2150

Artikelname	4-Hydroxyantipyrine, CAS [[1672-63-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-B2150
Hersteller Artikelnummer	HY-B2150
Alternativnummer	MCE-HY-B2150-50MG,MCE-HY-B2150-10MMX1ML,MCE-HY-B2150-250MG,MCE-HY-B2150-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Hydroxyantipyrine (4-Hydroxyphenazone, NSC 174055) is the major metabolite of Antipyrine (HY-B0171), can be as a biodistribution promoter. 4-Hydroxyantipyrine can increase distribution of concentration ratio of Citicoline and Antipyrine in the brai...
Molekulargewicht	204.23
Reinheit	99.9
CAS Nummer	[1672-63-5]
Formel	C11H12N2O2
Target-Kategorie	Drug Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound