

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

Product Datasheet

2-Chloro-6-methoxypurine riboside, CAS [[15465-92-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-W039271

Artikelname	2-Chloro-6-methoxypurine riboside, CAS [[15465-92-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-W039271
Hersteller Artikelnummer	HY-W039271
Alternativnummer	MCE-HY-W039271-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Chloro-6-methoxypurine riboside is a hypoxanthine analog. Hypoxanthine is a kind of purine base mainly present in muscle tissue. And it is a metabolite produced by purine oxidase acting on xanthine. Hypoxanthine has typical anti-inflammatory effect...
Molekulargewicht	316.70
CAS Nummer	[15465-92-6]
Formel	C11H13CIN4O5
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	Reference compound