

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

Product Datasheet

9-Ethyladenine, CAS [[2715-68-6]] MCE-HY-119413

Artikelname	9-Ethyladenine, CAS [[2715-68-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-119413
Hersteller Artikelnummer	HY-119413
Alternativnummer	MCE-HY-119413-5G,MCE-HY-119413-1G,MCE-HY-119413-250MG,MCE-HY-119413-100MG,MCE-HY-119413-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	9-Ethyladenine is a precursor of competitive antagonists of adenosine receptors (A1, A2, A3), with no significant inhibitory effect on adenosine phosphoribosyltransferase (APRT). 9-Ethyladenine derivatives have high affinity and selectivity for A1 (Ki=...
Molekulargewicht	163.18
Reinheit	99.87
CAS Nummer	[2715-68-6]
Formel	C7H9N5
Target-Kategorie	Adenosine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products