

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

Product Datasheet

5,6-Dihydro-5-methyluracil (Standard), CAS [[696-04-8]] MCE-HY-N6787R

Artikelname	5,6-Dihydro-5-methyluracil (Standard), CAS [[696-04-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-N6787R
Hersteller Artikelnummer	HY-N6787R
Alternativnummer	MCE-HY-N6787R-50MG,MCE-HY-N6787R-25MG,MCE-HY-N6787R-10MG,MCE-HY-N6787R-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Gypenoside XVII (Standard) is the analytical standard of Gypenoside XVII. This product is intended for research and analytical applications. Gypenoside XVII, a novel phytoestrogen belonging to the gypenosides, can activate estrogen receptors....
Molekulargewicht	128.13
CAS Nummer	[696-04-8]
Formel	C5H8N2O2
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite,Reference Standards
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference Standards