

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

Product Datasheet

G6PI 325-339 (human) (hydrochloride) Preis auf Anfrage MCE-HY-P10109A

Artikelname	G6PI 325-339 (human) (hydrochloride) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P10109A
Hersteller Artikelnummer	HY-P10109A
Alternativnummer	MCE-HY-P10109A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	G6PI 325-339 (human) hydrochloride is an efficient inducer of arthritis in B10.Q mice. G6PI 325-339 (human) hydrochloride primes Th1 and Th17 cells cross-reacted with the murine G6PI protein. G6PI 325-339 (human) hydrochloride induces arthritis model...
Molekulargewicht	1801.12 (free base)
Formel	C82H117N19O21S3.xHCl
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Peptides