

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

Product Datasheet

Enprofylline, CAS [[41078-02-8]] TGM-T21389

Artikelname	Enprofylline, CAS [[41078-02-8]]
Artikelnummer	TGM-T21389
Hersteller Artikelnummer	T21389
Alternativnummer	TGM-T21389-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T21389-2MG,TGM-T21389-5MG,TGM-T21389-10MG,TGM-T21389-25MG,TGM-T21389-50MG,TGM-T21389-100MG,TGM-T21389-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Enprofylline (Enprofilina), a bronchodilator, acts primarily as a competitive nonselective phosphodiesterase inhibitor. Enprofylline is used in asthma, chronic obstructive pulmonary disease, and in the management of sickle cell disease, diabetic neur...
Molekulargewicht	194.19
Reinheit	98.37%
CAS Nummer	[41078-02-8]
Formel	C8H10N4O2
Target-Kategorie	Adenosine Receptor PDE Others