

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

## Product Datasheet

### H-D-Phe-Pip-Arg-pNA dihydrochloride, CAS [[62354-65-8]] TGM-T40711

Artikelname	H-D-Phe-Pip-Arg-pNA dihydrochloride, CAS [[62354-65-8]]
Artikelnummer	TGM-T40711
Hersteller Artikelnummer	T40711
Alternativnummer	TGM-T40711-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T40711-1MG,TGM-T40711-5MG,TGM-T40711-10MG,TGM-T40711-25MG,TGM-T40711-50MG,TGM-T40711-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	H-D-Phe-Pip-Arg-pNA dihydrochloride (S-2238 dihydrochloride), a chromogenic substrate, mimics the N-terminal fragment of the A alpha chain of fibrinogen, the native substrate of thrombin. Specifically designed for thrombin detection, it is employed f...
Molekulargewicht	625.55
Reinheit	99.47%
CAS Nummer	[62354-65-8]
Formel	C27H38Cl2N8O5
Target-Kategorie	Others