

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]] MCE-HY-123275C

Artikelname	H-D-Phe-Pip-Arg-pNA (dihydrochloride), CAS [[62354-65-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-123275C
Hersteller Artikelnummer	HY-123275C
Alternativnummer	MCE-HY-123275C-5MG,MCE-HY-123275C-10MG,MCE-HY-123275C-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	H-D-Phe-Pip-Arg-pNA (S-2238) dihydrochloride, a chromogenic substrate, is patterned after the N-terminal portion of the A alpha chain of fibrinogen, which is the natural substrate of thrombin. H-D-Phe-Pip-Arg-pNA dihydrochloride is specific for throm...
Molekulargewicht	625.55
CAS Nummer	[62354-65-8]
Formel	C27H38Cl2N8O5
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides