

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

## Product Datasheet

### Mca-RPKPVE-Nval-WR-K(Dnp)-NH2 ISC-PS-040

Artikelname	Mca-RPKPVE-Nval-WR-K(Dnp)-NH2
Artikelnummer	ISC-PS-040
Hersteller Artikelnummer	PS-040
Alternativnummer	ISC-PS-040
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mca-RPKPVE-Nval-WRK(Dnp)-NH2, also known as Mca-RPKPVE-Nval-WRK(Dnp)-NH2 Fluorogenic MMP Substrate, is an excellent substrate for MMP-3 (stromelysin 1) and MMP-10 (stromelysin 2), but not a substrate MMP-1 or MMP-2. Mca-RPKPVE-Nval-WRK(Dnp)-NH2 subst...
Molekulargewicht	1675.9
NCBI	<a href="#">2006</a>
Reinheit	>95% by HPLC
Formulierung	Freeze dried solid
Sequenz	Mca-RPKPVEXWRK(Dnp)-NH2
Formel	C78H110N22O20
Target-Kategorie	Matrix metalloproteases
Anwendungsbeschreibung	ProductType: Fluorescent labelled peptides