

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

## Product Datasheet

### TNO211, CAS [[193475-71-7]] MCE-HY-P5380

Artikelname	TNO211, CAS [[193475-71-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-P5380
Hersteller Artikelnummer	HY-P5380
Alternativnummer	MCE-HY-P5380-10MG, MCE-HY-P5380-5MG, MCE-HY-P5380-500UG, MCE-HY-P5380-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	TNO211 (Dabcyl-GABA-Pro-Gln-Gly-Leu-Glu(EDANS)-Ala-Lys-NH <sub>2</sub> ) is a fluorogenic substrate, containing the MMP cleavable Gly-Leu bond and EDANS/Dabcyl as fluorophore/quencher combination. TNO211 can specifically detect MMP activity (Ex/Em = 340/485 nm)[1]...
Molekulargewicht	1325.54
Reinheit	99.41
CAS Nummer	[193475-71-7]
Formel	C <sub>63</sub> H <sub>88</sub> N <sub>16</sub> O <sub>14</sub> S
Target-Kategorie	Fluorescent Dye,MMP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides