

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

## Product Datasheet

### Suc-Gly-Pro-AMC, CAS [[80049-85-0]] MCE-HY-145983

Artikelname	Suc-Gly-Pro-AMC, CAS [[80049-85-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-145983
Hersteller Artikelnummer	HY-145983
Alternativnummer	MCE-HY-145983-10MMX1ML,MCE-HY-145983-5MG,MCE-HY-145983-10MG,MCE-HY-145983-25MG,MCE-HY-145983-50MG,MCE-HY-145983-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Suc-Gly-Pro-AMC is a fluorescent substrate. Suc-Gly-Pro-AMC is a fibroblast activation protein (FAP) specific substrate. Suc-Gly-Pro-AMC reacts with recombinant porcine prolyl oligopeptidase. Suc-Gly-Pro-AMC can be used to study the activity of FAP, ...
Molekulargewicht	429.42
Reinheit	99.16
CAS Nummer	[80049-85-0]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>23</sub> N <sub>3</sub> O <sub>7</sub>
Target-Kategorie	FAP,Prolyl Endopeptidase (PREP)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound