

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

## Product Datasheet

### H-Tyr-Ile-Gly-Ser-Arg-NH<sub>2</sub>, CAS [[110590-65-3]] MCE-HY-P4651

Artikelname	H-Tyr-Ile-Gly-Ser-Arg-NH <sub>2</sub> , CAS [[110590-65-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-P4651
Hersteller Artikelnummer	HY-P4651
Alternativnummer	MCE-HY-P4651-10MG,MCE-HY-P4651-5MG,MCE-HY-P4651-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	H-Tyr-Ile-Gly-Ser-Arg-NH <sub>2</sub> is a hexapeptide that is an essential fragment of laminin responsible for efficient cell adhesion and receptor binding. H-Tyr-Ile-Gly-Ser-Arg-NH <sub>2</sub> promotes various epithelial cell adhesion activities[1]....
Molekulargewicht	593.68
Reinheit	98.27
CAS Nummer	[110590-65-3]
Formel	C <sub>26</sub> H <sub>43</sub> N <sub>9</sub> O <sub>7</sub>
Target-Kategorie	TGF-beta Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides