

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

## Product Datasheet

### Hippuryl-His-Leu-OH, CAS [[31373-65-6]] TGM-T76610

Artikelname	Hippuryl-His-Leu-OH, CAS [[31373-65-6]]
Artikelnummer	TGM-T76610
Hersteller Artikelnummer	T76610
Alternativnummer	TGM-T76610-1MG, TGM-T76610-5MG, TGM-T76610-10MG, TGM-T76610-25MG, TGM-T76610-50MG, TGM-T76610-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Hippuryl-His-Leu-OH serves as a substrate to measure angiotensin I converting enzyme activity. Upon its cleavage, the resultant His-Leu moiety reacts with o-phthaldialdehyde or Fluorescamine, facilitating fluorescence detection [1] [2] [3]....
Molekulargewicht	429.47
CAS Nummer	[31373-65-6]
Formel	C <sub>21</sub> H <sub>27</sub> N <sub>5</sub> O <sub>5</sub>