

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

## Product Datasheet

### HAE, CAS [[64111-99-5]] BYT-ORB1679675

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | HAE, CAS [[64111-99-5]]   |
| Artikelnummer            | BYT-ORB1679675  |
| Hersteller Artikelnummer | orb1679675  |
| Alternativnummer         | BYT-ORB1679675-1, BYT-ORB1679675-10, BYT-ORB1679675-100, BYT-ORB1679675-200, BYT-ORB1679675-25, BYT-ORB1679675-5, BYT-ORB1679675-50   |
| Hersteller               | Biorbyt   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | HAE is a tripeptide composed of L-histidine, L-alanine, and L-glutamic acid. It serves as a biochemical tool for peptide research, including studies on enzyme substrates, metal ion chelation, and the investigation of peptide structure and function in... |
| Molekulargewicht         | 355.35  |
| Reinheit                 | 99.85% (May vary between batches)   |
| CAS Nummer               | [64111-99-5]  |
| Formel                   | C14H21N5O6  |
| Target-Kategorie         | Others  |
| Anwendungsbeschreibung   | Solubility: H2O:Soluble   |