

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

Product Datasheet

CIM 0216, CAS [[1031496-06-6]] USB-444555

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CIM 0216, CAS [[1031496-06-6]] |
| Artikelnummer | USB-444555 |
| Hersteller Artikelnummer | 444555 |
| Alternativnummer | USB-444555-5,USB-444555-10 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | CIM 0216 is a synthetic transient receptor potential cation channel subfamily M member (TRPM3) activator. Also, it stimulates the release of insulin from pancreatic islet cells. Molecular Formula: C ₂₁ H ₂₁ N ₃ O ₂ Solubility: DMSO (Slightly), Methanol (Sli... |
| Molekulargewicht | 347.41 |
| Formulierung | Supplied as a Beige Solid |
| CAS Nummer | [1031496-06-6] |