

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

Product Datasheet

mGluR2,3 peptide (Metabotropic Glutamate Receptor) USB-M3884-76C

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | mGluR2,3 peptide (Metabotropic Glutamate Receptor) |
| Artikelnummer | USB-M3884-76C |
| Hersteller Artikelnummer | M3884-76C |
| Alternativnummer | USB-M3884-76C-1 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | IP, WB |
| Produktbeschreibung | Metabotropic glutamate receptors have been classified into three groups. In general, class I receptors (mGluR1 and mGluR5) mediate the excitation of neurons, whereas activation of class II (mGluR2 and mGluR3) and class III (mGluR4a, mGluR7a, mGluR7b ... |
| Molekulargewicht | 1250.34 |
| Reinheit | ~95%. Purified by HPLC |
| Formulierung | Supplied as a lyophilized powder. |