

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

Product Datasheet

EP4 Receptor, Human, Control Peptide USB-E3364-42

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | EP4 Receptor, Human, Control Peptide |
| Artikelnummer | USB-E3364-42 |
| Hersteller Artikelnummer | E3364-42 |
| Alternativnummer | USB-E3364-42-100 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA |
| Produktbeschreibung | Control Peptide for E3364-40 (antiserum) and E3364-41 (affinity purified antibody). Prostanoids are the cyclooxygenase metabolites derived from C-20 unsaturated fatty acids (arachidonic acid) and include prostaglandin (PG) D2, PGE2, PGF2 alpha, PGI2,... |
| Reinheit | Highly purified. |
| Formulierung | Supplied as a liquid in PBS, pH 7.5, 0.05% sodium azide. |