

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

Product Datasheet

Mouse Calcium Channel, Voltage Dependent, L-Type, Alpha 1D Subunit (CACNA1D) ELISA Kit DLD-DL-CACNA1D-MU

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Mouse Calcium Channel, Voltage Dependent, L-Type, Alpha 1D Subunit (CACNA1D) ELISA Kit |
| Artikelnummer | DLD-DL-CACNA1D-MU |
| Hersteller Artikelnummer | DL-CACNA1D-Mu |
| Alternativnummer | DLD-DL-CACNA1D-MU-96,DLD-DL-CACNA1D-MU-48 |
| Hersteller | DLDEVELOP |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Detektionsbereich | 0.312-20ng/mL |
| Sensitivitaet | 0.113ng/mL |
| NCBI | 12289 |
| UniProt | Q99246 |
| Proben | tissue homogenates, cell lysates or other biological fluids. |