

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

## Product Datasheet

### **Cav1.3 Ca<sup>2+</sup> channel NRM-MO50007**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Cav1.3 Ca <sup>2+</sup> channel   |
| Artikelnummer            | NRM-MO50007   |
| Hersteller Artikelnummer | MO50007   |
| Alternativnummer         | NRM-MO50007-100,NRM-MO50007   |
| Hersteller               | Neuromics   |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | ICC, IHC, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Rat, Mouse   |
| Immunogen                | Synthetic peptide amino acids 859-875 (N-terminus) of rat Cav1.3 (also known as voltage-dependent L-type calcium channel subunit alpha-1D, RAT brain class D and RBD, accession number P27732). |
| NCBI                     | <a href="#">776</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q01668</a>  |