

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

Product Datasheet

ASIC2 (Acid Sensitive Ion Channel 2, BNaC1, Brain Sodium Channel 1, BNC1, MDEG1, Mammalian Degenerin1, Amiloride-Sensitive Neuronal Cation Channel 1, Accn1), Rabbit, Polyclonal MBS610771-0.05

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | ASIC2 (Acid Sensitive Ion Channel 2, BNaC1, Brain Sodium Channel 1, BNC1, MDEG1, Mammalian Degenerin1, Amiloride-Sensitive Neuronal Cation Channel 1, Accn1), Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | MBS610771-0.05 |
| Hersteller Artikelnummer | MBS610771-0.05 |
| Alternativnummer | MBS610771-0.05 |
| Hersteller | MyBiosource |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Klonalität | Polyclonal |
| Reinheit | Affinity PurifiedPurified by immunoaffinity chromatography. |
| Formulierung | Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 1% BSA, 5% sucrose, 0.025% sodium azide before the addition of glycerol to 40%. |