

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

Product Datasheet

NR2B (NMDA R2b, NMDAR2B, N-methyl-D-aspartate Receptor Subunit 3, GRIN2B, Glutamate [NMDA] Receptor Subunit epsilon-2, NR2B, N-methyl-D-aspartate Receptor Subunit 2B, NR3, MGC142178, MGC142180) (FITC), Clone: [2G5], Mouse, Monoclo MBS6148554-5X0.1

Artikelname	NR2B (NMDA R2b, NMDAR2B, N-methyl-D-aspartate Receptor Subunit 3, GRIN2B, Glutamate [NMDA] Receptor Subunit epsilon-2, NR2B, N-methyl-D-aspartate Receptor Subunit 2B, NR3, MGC142178, MGC142180) (FITC), Clone: [2G5], Mouse, Monoclo
Artikelnummer	MBS6148554-5X0.1
Hersteller Artikelnummer	MBS6148554-5x0.1
Alternativnummer	MBS6148554-5X0.1
Hersteller	MyBiosource
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2G5]
Reinheit	Purified by Protein A Affinity Chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with Fluorescein isothiocyanate (FITC).