

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

Product Datasheet

NAV2 (Neuron Navigator 2, Helicase APC Down-regulated 1, Pore Membrane and/or Filament-interacting-like Protein 2, Retinoic Acid Inducible in Neuroblastoma 1, Steerin-2, Unc-53 Homolog 2, unc53H2, HELAD1, KIAA1419, POMFIL2, RAINB1 MBS6143096-5X0.1

Artikelname	NAV2 (Neuron Navigator 2, Helicase APC Down-regulated 1, Pore Membrane and/or Filament-interacting-like Protein 2, Retinoic Acid Inducible in Neuroblastoma 1, Steerin-2, Unc-53 Homolog 2, unc53H2, HELAD1, KIAA1419, POMFIL2, RAINB1
Artikelnummer	MBS6143096-5X0.1
Hersteller Artikelnummer	MBS6143096-5x0.1
Alternativnummer	MBS6143096-5X0.1
Hersteller	MyBiosource
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4D11]
Reinheit	Purified by Protein A Affinity Chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with Biotin.