

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

Product Datasheet

GRIN3B Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM81875

Artikelname	GRIN3B Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM81875
Hersteller Artikelnummer	AMM81875
Alternativnummer	EKL-AMM81875-50UL,EKL-AMM81875-100UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a subunit of an N-methyl-D-aspartate (NMDA) receptor. The encoded protein is found primarily in motor neurons, where it forms a heterotetramer with GRIN1 to create an excitatory glycine receptor. Variations in this...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	113kDa
NCBI	116444
UniProt	O60391
Puffer	Purified antibody in PBS with 0.05% sodium azide

Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GRIN3B
Application Verdünnung	ELISA 1:5000-1:20000,FC 1:200-1:400