

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

Product Datasheet

GNB2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE02053

Artikelname	GNB2 Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE02053
Hersteller Artikelnummer	AMRe02053
Alternativnummer	EKL-AMRE02053-50UL, EKL-AMRE02053-100UL, EKL-AMRE02053-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Guanine nucleotide-binding proteins (G proteins) are involved as a modulator or transducer in various transmembrane signaling systems. The beta and gamma chains are required for the GTPase activity, for replacement of GDP by GTP, and for G protein-ef...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 37 kDa, Observed MW: 32 kDa
NCBI	2783
UniProt	P62879

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GNB2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,ICC/IF 1:50-1:200,IP 1:20-1:50