

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

Product Datasheet

5HT2C Receptor (7F8) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMRE06339

Artikelname	5HT2C Receptor (7F8) Rabbit Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMRE06339
Hersteller Artikelnummer	AMRe06339
Alternativnummer	EKL-AMRE06339-50UL, EKL-AMRE06339-100UL, EKL-AMRE06339-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This is one of the several different receptors for 5-hydroxytryptamine (serotonin), a biogenic hormone that functions as a neurotransmitter, a hormone, and a mitogen. This receptor mediates its action by association with G proteins that activate a ph...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	52kDa
NCBI	3358
UniProt	P28335

Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% New type preservative N and 50% glycerol. Store at +4C short term. Store at -20C long term. Avoid freeze / thaw cycle.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	HTR2C
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:5000