

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GLUD2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334823 LS-C334823-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GLUD2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334823
Artikelnummer	LS-C334823-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334823-100
Alternativnummer	LS-C334823-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 319-558 of human GLUD2 (NP_036216.2). YLHRFGAKCIAVGESDGSIWNPDPKELEDFKLOHGSILGFPAKPYEGSIL EVDCCDILIPAATEKQLTKSNAPRVKAKIAEGANGPTTPEADKIFLERNILVIPDLY LNAGGVTVSYFEWLKLNHVSYGRLTF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	GLUD2 antibody LS-C334823 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to GLUD2 from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	2747

Puffer	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:10 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 61kDa, while the observed MW by Western blot was 55kDa.