

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human GABARAPL2 / ATG8 Antibody (HRP, IHC, WB) LS-C211627 LS-C211627-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human GABARAPL2 / ATG8 Antibody (HRP, IHC, WB) LS-C211627
Artikelnummer	LS-C211627-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C211627-100
Alternativnummer	LS-C211627-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human Gamma-aminobutyric acid receptor-associated protein-like 2 protein.
Konjugation	HRP
Produktbeschreibung	ATG8 antibody LS-C211627 is an HRP-conjugated rabbit polyclonal antibody to human ATG8 (GABARAPL2). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	11345
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.

Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.