

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human DUT / DUTPase Antibody (IHC, WB) LS-C332280 LS-C332280-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human DUT / DUTPase Antibody (IHC, WB) LS-C332280
Artikelnummer	LS-C332280-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332280-100
Alternativnummer	LS-C332280-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 89-252 of human DUT (NP_001020419.1). PAPGPETPAISPSKRARPAEVGGMQLRFARLSEHATAPTRGSARAAGYDLYSA YDYTIPMEKAVVKTDIQIALPSGCYGRVAPRSGLAAKHFIDVGAGVIDEDYRG NVGVVLFNFGKEKFEVKKGDRIAQLICERIF
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	DUTPase antibody LS-C332280 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to DUTPase (DUT) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	1854
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	IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 17kDa/26kDa, while the observed MW by Western blot was 23kDa.