

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CYBB / NOX2 / gp91phox Antibody (Biotin, WB) LS-C526334 LS-C526334-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CYBB / NOX2 / gp91phox Antibody (Biotin, WB) LS-C526334
Artikelnummer	LS-C526334-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C526334-100
Alternativnummer	LS-C526334-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to aa548-560, KQSISNSESGPRG, of human gp91-phox (KLH). Species Sequence Homology: mouse-100%, bovine-11/13, porcine-10/13.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Gp91phox antibody LS-C526334 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human gp91phox (CYBB / NOX2). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	1536

Puffer	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, No preservatives added
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB