

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human NF2 / Merlin Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332095 LS-C332095-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NF2 / Merlin Antibody (IHC, IF, WB) LS-C332095
Artikelnummer	LS-C332095-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C332095-100
Alternativnummer	LS-C332095-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 19-595 of human NF2 (NP_000259.1). PKTFTVRIVTMDAEMEFNCEMKWKGKDLFDLVCRTLGLRETWFFGLQYTIKD TVAWLKMDKKVLDHDVSKEEPVTFHFLAKFYPENAEELVQEITQHLFFLQVK KQILDEKIYCPPEASVLLASYAVQAKYGDYDPSVHK
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Merlin antibody LS-C332095 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human Merlin (NF2). Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4771

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 (1:20 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 19-30kDa/59-72kDa, while the observed MW by Western blot was 70kDa.