

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human TDP-43 / TARDBP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331331 LS-C331331-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human TDP-43 / TARDBP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C331331
Artikelnummer	LS-C331331-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C331331-100
Alternativnummer	LS-C331331-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-260 of human TARDBP (NP_031401.1). MSEYIRVTEDENDPEIEIPSEDDGTVLLSTVTAQFPGACGLRYRNPVSQCMRG VRLVEGILHAPDAGWGNLVYVVNYPKDNKRKMDDETASSAVKVKRAVQKTS DLIVLGLPWKTTEQDLKEYFSTFGEVLMVQVKKDL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	TARDBP antibody LS-C331331 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to TARDBP (TDP-43) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC, IP, RnaIP and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	23435
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 - 1:100), IP (1:50 - 1:100), RnaIP (1:20 - 1:50), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 31kDa/44kDa, while the observed MW by Western blot was 42kDa.