

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CRYAA / Alpha A Crystallin Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346094 LS-C346094-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CRYAA / Alpha A Crystallin Antibody (IHC, IF, WB) LS-C346094
Artikelnummer	LS-C346094-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C346094-20
Alternativnummer	LS-C346094-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat, Zebrafish
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-173 of human CRYAA (NP_000385.1). MDVTIQHPWFKRTLGPFPYPSRLFDQFFGEGLEFEYDLLPFLSSTISPYRQSLFRT VLDSGISEVRSRDKFVIFLDVKHFSPEDLTVKVQDDFVEIHGKHNERQDDHG YISREFHRRYRLPSNVDQSALSCLSLADGMLT
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Alpha A Crystallin antibody LS-C346094 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Alpha A Crystallin (CRYAA) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	1409
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 (1:50 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 19kDa, while the observed MW by Western blot was 23kDa.