

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FLVCR2 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C152166 LS-C152166-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FLVCR2 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C152166
Artikelnummer	LS-C152166-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C152166-100
Alternativnummer	LS-C152166-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human FLVCR2 (Q9UPI3, NP_001182212). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla (100%), Orangutan, Gibbon, Monkey, Marmoset, Panda, Dog (92%), Horse (85%).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FLVCR2 antibody LS-C152166 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human FLVCR2 (C-Terminus). Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.5 mg/ml

NCBI	55640
Puffer	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.09% sodium azide, 2% sucrose
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	WB