

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human RORA / ROR Alpha Antibody (Biotin, aa50-99, IHC, WB) LS-C481877 LS-C481877-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human RORA / ROR Alpha Antibody (Biotin, aa50-99, IHC, WB) LS-C481877
Artikelnummer	LS-C481877-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C481877-100
Alternativnummer	LS-C481877-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide located between aa50-99 of human RORA (P35398, NP_599022). Percent identity by BLAST analysis: Human (100%), Gorilla (92%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	ROR Alpha antibody LS-C481877 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human ROR Alpha (RORA) (aa50-99). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	6095
Puffer	PBS
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.