

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FOXE2 / FOXE1 Antibody (aa51-100, IF) LS-C120492 LS-C120492-50

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FOXE2 / FOXE1 Antibody (aa51-100, IF) LS-C120492
Artikelnummer	LS-C120492-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C120492-50
Alternativnummer	LS-C120492-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human TTF2. (AA Range: 51-100)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FOXE1 antibody LS-C120492 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to FOXE1 (FOXE2) (aa51-100) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF and Peptide-ELISA....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	2304

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ , Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	IF (1:100 - 1:500), Peptide-ELISA (1:20000)
Anwendungsbeschreibung	Western Blot: Predicted MW 50 kDa