

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FABP3 / H-FABP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333978 LS-C333978-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FABP3 / H-FABP Antibody (IHC, IF, WB) LS-C333978
Artikelnummer	LS-C333978-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C333978-100
Alternativnummer	LS-C333978-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-133 of human FABP3 (NP_004093.1). MVDAFLGTWKLVDKSNFDDYMKSLGVGFATRQVASMTKPTTIIKNGDILTLK THSTFKNTEISFKLGVFEDETTADDRKVKSIIVTLTGKLVHLQKWDGQETTLV RELIDGKLILTLTHGTAVCTRTEKEA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	H-FABP antibody LS-C333978 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to H-FABP (FABP3) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	0.79 mg/ml
NCBI	2170
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 - 1:200), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 14kDa, while the observed MW by Western blot was 14kDa.