

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human FABP4 / AP2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C330854 LS-C330854-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FABP4 / AP2 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C330854
Artikelnummer	LS-C330854-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C330854-100
Alternativnummer	LS-C330854-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-132 of human FABP4 (NP_001433.1). MCDAFVGTWKLVSSENFDDYMKEVGVGFATR KVAGMAKPNMIISVNGDVITI KSESTFKNTEISFILGQEFDEVTADDRKVKSTITLDGGVLVHVQKWDGKSTTIK RKREDDKLVVECVMKGV TSTRVYERA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	AP2 antibody LS-C330854 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to AP2 (FABP4) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	2167
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 17kDa.