

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SLC3A1 / ATR1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334095 LS-C334095-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SLC3A1 / ATR1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C334095
Artikelnummer	LS-C334095-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C334095-100
Alternativnummer	LS-C334095-100
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 416-685 of human SLC3A1 (NP_000332.2). LDTVSGNSVYEVITSWMENMPEGKWPNWMIGGPDSSRLTSRLGNQYVNVN NMLLFTLPGTPITYYGEEIGMGNIVAANLNESYDINTLRKSPMQWDNSSNAG FSEASNTWLPTNSDYHTVNVVDVQKTQPRSAKLY
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ATR1 antibody LS-C334095 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ATR1 (SLC3A1) from human. It is reactive with human and mouse. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	6519
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 35kDa/45kDa/46kDa/57kDa/63kDa/65kDa/78kDa, while the observed MW by Western blot was 78kDa.