

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human SULT2B1 / Sulfotransferase 2B1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C409286 LS-C409286-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SULT2B1 / Sulfotransferase 2B1 Antibody (IHC, IF, WB) LS-C409286
Artikelnummer	LS-C409286-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C409286-20
Alternativnummer	LS-C409286-20
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 1-365 of human SULT2B1 (NP_814444.1). MDGPAEPQIPGLWDTYEDDISEISQKLPGEYFRYKGVFPVGLYSLESISLAEN TQDVRDDDFIITYPKSGTTWMIEIICLILKEGDPWIRSVPIWERAPWCETIVGA FSLPDQYSPRLMSSHLPIQIFTKAFFSS
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Sulfotransferase 2B1 antibody LS-C409286 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Sulfotransferase 2B1 (SULT2B1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IF, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal

NCBI	6820
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 - 1:100), IHC (1:50 - 1:200), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 39kDa/41kDa, while the observed MW by Western blot was 41kDa.