

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

## Product Datasheet

### Polyclonal Rabbit anti-Human FDX1 / ADX Antibody (IHC, WB) LS-C411342 LS-C411342-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human FDX1 / ADX Antibody (IHC, WB) LS-C411342
Artikelnummer	LS-C411342-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C411342-100
Alternativnummer	LS-C411342-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 1-184 of human FDX1 (NP_004100.1). MAAAGGARLLRAASAVLGGPAGRWLHHAGSRAGSSGLLRNRGPGGSAAEAS RSLSVSARARSSSEDKITVHFINRDGETLTTKGKVGDSLDDVVVENNLDIDGF GACEGTLACSTCHLIFEDHIYEKLDIAITDEENDMLDLA
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ADX antibody LS-C411342 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to ADX (FDX1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">2230</a>

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	IHC (1:50 - 1:200), WB (1:200 - 1:500)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 19kDa, while the observed MW by Western blot was 14kDa.