

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human XPO6 Antibody (WB) LS-C497108 LS-C497108-20

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human XPO6 Antibody (WB) LS-C497108
Artikelnummer	LS-C497108-20
Hersteller Artikelnummer	LS-C497108-20
Alternativnummer	LS-C497108-20
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 290-530 of human XPO6 (NP_055986.1). ASVNGSSQNCVSGQERGLGVLAMSCINELMSKNCVPMEEYLLRMFQQTF YLLQKITKDNNNAHTVKSRLLEELDESIEKFTDFLRLFVSVHLRRIESYSQFPVVE FLTLLFKYTFHQPTHEGYFSCLDIWTLFLDYL
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	XPO6 antibody LS-C497108 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to XPO6 from human. It is reactive with human and mouse. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	23214

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	WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	The predicted MW is 127kDa/128kDa, while the observed MW by Western blot was 140kDa/150kDa.