

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human HSF1 Antibody (phospho-Ser303, IHC, WB) LS-C826272 LS-C826272-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HSF1 Antibody (phospho-Ser303, IHC, WB) LS-C826272
Artikelnummer	LS-C826272-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826272-100
Alternativnummer	LS-C826272-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized phosphopeptide derived from human HSF1 around the phosphorylation site of serine 303 (P-P-SP-P-P).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HSF1 antibody LS-C826272 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human HSF1 (pSer303). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	3297

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA (1:20000), IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.