

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human STAT6 Antibody (phospho-Thr645, IHC, WB) LS-C826438 LS-C826438-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human STAT6 Antibody (phospho-Thr645, IHC, WB) LS-C826438
Artikelnummer	LS-C826438-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826438-100
Alternativnummer	LS-C826438-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized phosphopeptide derived from human STAT6 around the phosphorylation site of threonine 645 (P-A-TP-I-K).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	STAT6 antibody LS-C826438 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human STAT6 (pThr645). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	6778

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 (1:10000), IHC (1:50 - 1:100), WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.