

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human JUNB / JUN-B Antibody (phospho-Ser79, IHC) LS-C826300 LS-C826300-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human JUNB / JUN-B Antibody (phospho-Ser79, IHC) LS-C826300
Artikelnummer	LS-C826300-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C826300-100
Alternativnummer	LS-C826300-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized phosphopeptide derived from human JunB around the phosphorylation site of Serine 79.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	JUN-B antibody LS-C826300 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to JUN-B (JUNB) (pSer79) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA and IHC....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 µg/µl
NCBI	3726

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)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.