

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

Product Datasheet

Signal Transducer and Activator of Transcription 5B Phospho-Ser731 (STAT5B pS731) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal ABX012425

Artikelname	Signal Transducer and Activator of Transcription 5B Phospho-Ser731 (STAT5B pS731) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABX012425
Hersteller Artikelnummer	abx012425
Alternativnummer	ABX012425-10UG, ABX012425-100UG, ABX012425-200UG, ABX012425-300UG, ABX012425-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized phosphopeptide derived from human STAT5B around the phosphorylation site of serine 731 (A-P-SP-P-A).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
UniProt	P42229

Puffer	PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Signal Transducer and Activator of Transcription 5B Phospho-Ser731 (STAT5B pS731)
Antibody Type	Primary Antibody