

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

Product Datasheet

CD32 (phospho Tyr292) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES5227

Artikelname	CD32 (phospho Tyr292) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES5227
Hersteller Artikelnummer	ES5227
Alternativnummer	EBT-ES5227-50, EBT-ES5227-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human CD32 around the phosphorylation site of Tyr292. AA range:258-307
Produktbeschreibung	The Fc fragment of IgG receptor IIb encoded by FCGR2B is a low affinity receptor for the Fc region of immunoglobulin gamma complexes. The encoded protein is involved in the phagocytosis of immune complexes and in the regulation of antibody production...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	32kD
NCBI	2213

UniProt	P31994
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.