

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

Product Datasheet

NFkappaB-p100 (phospho Ser872) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6379

Artikelname	NFkappaB-p100 (phospho Ser872) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6379
Hersteller Artikelnummer	ES6379
Alternativnummer	EBT-ES6379-50, EBT-ES6379-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human NF-kappaB p100 around the phosphorylation site of Ser872. AA range:838-887
Produktbeschreibung	nuclear factor kappa B subunit 2(NFKB2) Homo sapiens This gene encodes a subunit of the transcription factor complex nuclear factor-kappa-B (NFkB). The NFkB complex is expressed in numerous cell types and functions as a central activator of genes inv...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	96kD
NCBI	4791

UniProt	Q00653
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.