

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

Product Datasheet

STAT2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated EKL-APRAB00368

Artikelname	STAT2 Rabbit Polyclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-APRAB00368
Hersteller Artikelnummer	APRab00368
Alternativnummer	EKL-APRAB00368-20UL, EKL-APRAB00368-50UL, EKL-APRAB00368-100UL, EKL-APRAB00368-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	STAT2 (113-kDa), originally purified from the nuclei of alpha-interferon-treated cells, is critical to the transcriptional responses induced by type I interferons, IFN-alpha/beta. Stat2 is rapidly activated by phosphorylation at Tyr690 in response to...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated MW: 98 kDa, Observed MW: 98 kDa
NCBI	6773
UniProt	P52630

Puffer	50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40% Glycerol, 0.01% Sodium azide and 0.05% BSA
Reinheit	Affinity Purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	STAT2
Application Verdünnung	WB 1:500-1:1000,IHC 1:50-1:100,ICC/IF 1:50-1:200