

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

Product Datasheet

Cleaved-CD97alpha (L530) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES8096

Artikelname	Cleaved-CD97alpha (L530) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES8096
Hersteller Artikelnummer	ES8096
Alternativnummer	EBT-ES8096-50, EBT-ES8096-100
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 CD97alpha. AA range:481-530
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the EGF-TM7 subfamily of adhesion G protein-coupled receptors, which mediate cell-cell interactions. These proteins are cleaved by self-catalytic proteolysis into a large extracellular subunit and seven-span transmembran...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	55kD
NCBI	976

UniProt	P48960
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/5000. Not yet tested in other applications.