

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

Product Datasheet

CD83 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1917

Artikelname	CD83 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1917
Hersteller Artikelnummer	ES1917
Alternativnummer	EBT-ES1917-50, EBT-ES1917-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human CD83. AA range:101-150
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a single-pass type I membrane protein and member of the immunoglobulin superfamily of receptors. The encoded protein may be involved in the regulation of antigen presentation. A soluble form of this protein can bin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	23kD
NCBI	9308

UniProt	Q01151
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.