

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

Product Datasheet

CD298 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES4353

Artikelname	CD298 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES4353
Hersteller Artikelnummer	ES4353
Alternativnummer	EBT-ES4353-50, EBT-ES4353-100
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 the C-terminal region of human ATP1B3. AA range:222-271
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the family of Na ⁺ /K ⁺ and H ⁺ /K ⁺ ATPases beta chain proteins, and to the subfamily of Na ⁺ /K ⁺ -ATPases. Na ⁺ /K ⁺ -ATPase is an integral membrane protein responsible for establishing and maintaining the electroch...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	36kD
NCBI	483

UniProt	P54709
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.