

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

Product Datasheet

DOCK 2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES5016

Artikelname	DOCK 2 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES5016
Hersteller Artikelnummer	ES5016
Alternativnummer	EBT-ES5016-50, EBT-ES5016-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the Internal region of human DOCK 2.
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the CDM protein family. It is specifically expressed in hematopoietic cells and is predominantly expressed in peripheral blood leukocytes. The protein is involved in remodeling of the actin cytoskeleton req...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	1794
UniProt	Q92608

Application Verdünnung

WB 1:500-2000 ,Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA:
1/40000. Not yet tested in other applications.