

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

Product Datasheet

MARCKS (phospho Ser163) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES6150

Artikelname	MARCKS (phospho Ser163) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES6150
Hersteller Artikelnummer	ES6150
Alternativnummer	EBT-ES6150-50, EBT-ES6150-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human MARCKS around the phosphorylation site of Ser163. AA range:136-185
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a substrate for protein kinase C. It is localized to the plasma membrane and is an actin filament crosslinking protein. Phosphorylation by protein kinase C or binding to calcium-calmodulin inhibits its association ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	4082
UniProt	P29966

Application Verdünnung

Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.