

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

Product Datasheet

KIR5.1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES4983

Artikelname	KIR5.1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES4983
Hersteller Artikelnummer	ES4983
Alternativnummer	EBT-ES4983-50, EBT-ES4983-100
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 mouse Kir5.1. AA range:369-418
Produktbeschreibung	Potassium channels are present in most mammalian cells, where they participate in a wide range of physiologic responses. The protein encoded by this gene is an integral membrane protein and inward-rectifier type potassium channel. The encoded protein...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	48kD
NCBI	16517

UniProt	Q9NPI9
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/10000. Not yet tested in other applications.