

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

Product Datasheet

Aldose Reductase rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1641

Artikelname	Aldose Reductase rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1641
Hersteller Artikelnummer	ES1641
Alternativnummer	EBT-ES1641-50, EBT-ES1641-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human AKR1B1. AA range:241-290
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the aldo/keto reductase superfamily, which consists of more than 40 known enzymes and proteins. This member catalyzes the reduction of a number of aldehydes, including the aldehyde form of glucose, and is thereby implica...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	36kD
NCBI	231

UniProt	P15121
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. Immunofluorescence: 1/200 - 1/1000. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.