

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

Product Datasheet

Aldolase B rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1640

Artikelname	Aldolase B rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1640
Hersteller Artikelnummer	ES1640
Alternativnummer	EBT-ES1640-50, EBT-ES1640-100
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 human ALDOB. AA range:111-160
Produktbeschreibung	Fructose-1,6-bisphosphate aldolase (EC 4.1.2.13) is a tetrameric glycolytic enzyme that catalyzes the reversible conversion of fructose-1,6-bisphosphate to glyceraldehyde 3-phosphate and dihydroxyacetone phosphate. Vertebrates have 3 aldolase isozyme...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	39kD
NCBI	229

UniProt	P05062
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.