

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

Product Datasheet

Carbonyl Reductase 1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7869

Artikelname	Carbonyl Reductase 1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES7869
Hersteller Artikelnummer	ES7869
Alternativnummer	EBT-ES7869-50, EBT-ES7869-100
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 CBR1. AA range:181-230
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the short-chain dehydrogenases/reductases (SDR) family, which function as NADPH-dependent oxidoreductases having wide specificity for carbonyl compounds, such as quinones, prostaglandins, and various xenobi...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	32kD
NCBI	873

UniProt	P16152
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.