

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

Product Datasheet

Cytokeratin 8 (phospho Ser73) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1296

Artikelname	Cytokeratin 8 (phospho Ser73) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1296
Hersteller Artikelnummer	ES1296
Alternativnummer	EBT-ES1296-50, EBT-ES1296-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Keratin 8 around the phosphorylation site of Ser73. AA range:41-90
Produktbeschreibung	keratin 8(KRT8) Homo sapiens This gene is a member of the type II keratin family clustered on the long arm of chromosome 12. Type I and type II keratins heteropolymerize to form intermediate-sized filaments in the cytoplasm of epithelial cells. The p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	55kD
NCBI	3856

UniProt	P05787
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.