

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

Product Datasheet

CD164 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES7872

Artikelname	CD164 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES7872
Hersteller Artikelnummer	ES7872
Alternativnummer	EBT-ES7872-50, EBT-ES7872-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from CD164 . at AA range: 110-190
Produktbeschreibung	Sialomucins are a heterogeneous group of secreted or membrane-associated mucins that appear to play 2 key but opposing roles in vivo: first as cytoprotective or antiadhesive agents, and second as adhesion receptors. CD164 is a type I integral transme...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	8763
UniProt	Q04900

Application Verdünnung

Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/20000. Not yet tested in other applications.