

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

Product Datasheet

Cytokeratin 12 (KRT12) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A14746

Artikelname	Cytokeratin 12 (KRT12) Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A14746
Hersteller Artikelnummer	A14746
Alternativnummer	ABB-A14746-100UL,ABB-A14746-20UL,ABB-A14746-1000UL,ABB-A14746-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	KRT12 encodes the type I intermediate filament chain keratin 12, expressed in corneal epithelia. Mutations in this gene lead to Meesmann corneal dystrophy....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	3859

UniProt	Q99456
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	TRLLNDMRAQYETIAEQNRKDAEAWFIEKSGELRKEISTNTEQLQSSKSEVTD LRRAFQNLEIELQSQLAMKKSLEDSLAEAEGDYCAQLSQVQQLISNLEAQLLQ VRADAERQNVDPHQRLNPKARLELEIETRYRRLDGEAQGDGLEESLFVTDKSKS QAQSTDSSKDPTKTRKIKTVVQEMVNGEVVSSQVQEIEELM
Target-Kategorie	KRT12
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse,Rat. ResearchArea: Signal Transduction,Cell Biology Developmental Biology,Cytoskeleton,Intermediate Filaments,Neuroscience, Cell Type Marker. Shipping: Ice Bag