

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

Product Datasheet

Cytokeratin 9 (KRT9) Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal ABB-A9621

Artikelname	Cytokeratin 9 (KRT9) Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A9621
Hersteller Artikelnummer	A9621
Alternativnummer	ABB-A9621-100UL,ABB-A9621-20UL
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	This gene encodes the type I keratin 9, an intermediate filament chain expressed only in the terminally differentiated epidermis of palms and soles. Mutations in this gene cause epidermolytic palmoplantar keratoderma....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	62kDa
NCBI	3857

UniProt	P35527
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	KRT9
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Signal Transduction,Cell Biology Developmental Biology,Cytoskeleton,Extracellular Matrix,Keratin. Shipping: Ice Bag