

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

Product Datasheet

Anti-Cytokeratin 8/KRT8 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-A01421-FLUORO647

Artikelname	Anti-Cytokeratin 8/KRT8 Antibody Picoband Fluoro647 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-A01421-FLUORO647
Hersteller Artikelnummer	A01421-Fluoro647
Alternativnummer	BOB-A01421-FLUORO647-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Cytokeratin 8 recombinant protein (Position: D107-K325). Human Cytokeratin 8 shares 95.4% and 94.5% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Cytokeratin 8, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 53704 MW
NCBI	3856
UniProt	P05787

Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Keratin, type II cytoskeletal 8
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.