

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

Product Datasheet

Anti-E Cadherin 1/CDH1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9561-FLUORO488

Artikelname	Anti-E Cadherin 1/CDH1 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9561-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9561-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9561-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human E Cadherin recombinant protein (Position: A286-A703). Human E Cadherin shares 79.7% and 80.9% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat E Cadherin, respectively.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 98 kDa
NCBI	999
UniProt	P12830
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	Cadherin-1
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.