

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

Product Datasheet

Anti-Desmoglein 2 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AFBF-4], Rabbit BOB-M02035

Artikelname	Anti-Desmoglein 2 Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: AFBF-4], Rabbit
Artikelnummer	BOB-M02035
Hersteller Artikelnummer	M02035
Alternativnummer	BOB-M02035-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Desmoglein 2 Component of intercellular desmosome junctions. Involved in the interaction of plaque proteins and intermediate filaments mediating cell-cell adhesion.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Desmoglein 2 Monoclonal Antibody catalog M02035. Tested in WB, IHC, ICC/IF, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: AFBF-4]

Molekulargewicht	Observed Molecular Weight: 42 kDa. Calculated Molecular Weight: 13157 MW
NCBI	1829
UniProt	Q14126
Puffer	Rabbit IgG in phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol, 0.4-0.5mg/ml BSA.
Reinheit	Affinity-chromatography
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Desmoglein-2
Application Verdünnung	WB 1:500-2000IHC 1:50-200ICC/IF 1:50-200FC 1:100