

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

Product Datasheet

Anti-Cortactin CTTN Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: FAI-3] BOB-M01253

Artikelname	Anti-Cortactin CTTN Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: FAI-3]
Artikelnummer	BOB-M01253
Hersteller Artikelnummer	M01253
Alternativnummer	BOB-M01253-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Cortactin
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Cortactin CTTN Rabbit Monoclonal Antibody catalog M01253. Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP, Flow Cytometry applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: FAI-3]
Molekulargewicht	85 kDa

Sensitivitaet	<5pg/ml
UniProt	Q14247
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
Application Verdünnung	WB 1:5000-1:10000IHC 1:50-1:200ICC/IF 1:50-1:200IP 1:20FC 1:20