

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

Product Datasheet

Anti-Cytokeratin 13 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: GAC-11] BOB-M04299

Artikelname	Anti-Cytokeratin 13 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: GAC-11]
Artikelnummer	BOB-M04299
Hersteller Artikelnummer	M04299
Alternativnummer	BOB-M04299-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Cytokeratin 13
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Cytokeratin 13 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M04299. Tested in WB, IHC, ICC/IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: GAC-11]
Molekulargewicht	36 kDa

Sensitivitaet	<10pg/ml
UniProt	P13646
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 1:50000-1:100000IHC 1:50-1:200ICC/IF 1:50-1:200