

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

Product Datasheet

Anti-KAT8 / MYST1 / MOF Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 19K10] BOB-M02757-1

Artikelname	Anti-KAT8 / MYST1 / MOF Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: 19K10]
Artikelnummer	BOB-M02757-1
Hersteller Artikelnummer	M02757-1
Alternativnummer	BOB-M02757-1-100UL
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 KAT8 / MYST1 / MOF
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-KAT8 / MYST1 / MOF Rabbit Monoclonal Antibody catalog M02757-1. 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: 19K10]
Molekulargewicht	52 kDa

Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	Q9H7Z6
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 1:500-1:1000IHC 1:50-1:200ICC/IF 1:100-1:500IP 1:100FC 1:100