

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

Product Datasheet

Anti-beta 2 Microglobulin B2M Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: CEA-2] BOB-M00456-1

Artikelname	Anti-beta 2 Microglobulin B2M Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: CEA-2]
Artikelnummer	BOB-M00456-1
Hersteller Artikelnummer	M00456-1
Alternativnummer	BOB-M00456-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human beta 2 Microglobulin
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-beta 2 Microglobulin Rabbit Monoclonal Antibody catalog M00456-1. Tested in WB, ICC/IF, IP 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: CEA-2]
Molekulargewicht	73 kDa

Sensitivitaet	<10pg/ml
UniProt	P61769
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 1:500-1:2000ICC/IF 1:50-1:200IP 1:30