

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

Product Datasheet

Anti-PKR EIF2AK2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: FCH-5] BOB-M01384

Artikelname	Anti-PKR EIF2AK2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: FCH-5]
Artikelnummer	BOB-M01384
Hersteller Artikelnummer	M01384
Alternativnummer	BOB-M01384-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human PKR
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-PKR EIF2AK2 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M01384. Tested in WB, IHC, ICC/IF, IP applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Actual concentration vary by lot. Use suggested dilution ratio to decide dilution procedure.
Klon-Bezeichnung	[Clone: FCH-5]
Molekulargewicht	37 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells

UniProt	P19525
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 1:10000-1:20000IHC 1:50-1:200ICC/IF 1:50-1:200IP 1:50