

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

## Product Datasheet

### Anti-ARF1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: GFA-1] BOB-M01279-1

Artikelname	Anti-ARF1 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: GFA-1]
Artikelnummer	BOB-M01279-1
Hersteller Artikelnummer	M01279-1
Alternativnummer	BOB-M01279-1-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human ARF1
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-ARF1 Rabbit Monoclonal Antibody catalog M01279-1. Tested in WB, IHC, 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: GFA-1]
Molekulargewicht	70 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells

UniProt	<a href="#">P84077</a>
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 1:500-1:2000IHC 1:50-1:200FC 1:50