

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

## Product Datasheet

### **Anti-CAMP Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 35C13), Clone: [Clone: 35C13] BOB-M05475**

Artikelname	Anti-CAMP Rabbit Monoclonal Antibody (Monoclonal, 35C13), Clone: [Clone: 35C13]
Artikelnummer	BOB-M05475
Hersteller Artikelnummer	M05475
Alternativnummer	BOB-M05475-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human CLP aa 3-168.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CAMP Antibody (Monoclonal, 35C13) catalog M05475. Tested in IHC, IF applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	500 µg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: 35C13]
UniProt	<a href="#">P49913</a>

Puffer	Rabbit IgG in stabilizing components, phosphate buffered saline, pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. This antibody is supplied in a stabilized formulation. Compatibility with conjugation reactions depends on the chemistry of the conjug
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Immunohistochemistry, 1:50-200 Immunofluorescence, 1:50-200