

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

## Product Datasheet

### **Anti-PDE6 beta/PDE6B Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 8I2D7), Clone: [Clone: 8I2D7], Mouse, Monoclonal BOB-M02659-1**

Artikelname	Anti-PDE6 beta/PDE6B Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 8I2D7), Clone: [Clone: 8I2D7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02659-1
Hersteller Artikelnummer	M02659-1
Alternativnummer	BOB-M02659-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PDE6 beta/PDE6B recombinant protein (Position: K25-Q237).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-PDE6 beta/PDE6B Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 8I2D7) catalog M02659-1. Tested in FCM, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 8I2D7]

Molekulargewicht	98 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	<a href="#">P35913</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Mouse, Rat Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Rat Immunocytochemistry/Immunofluorescence, 5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x6 cells, Human