

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 (monoclonal, 8I2D7) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 8I2D7], Mouse, Monoclonal BOB-M02659-1-HRP

Artikelname	Anti-PDE6 beta/PDE6B Antibody Picoband (monoclonal, 8I2D7) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 8I2D7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02659-1-HRP
Hersteller Artikelnummer	M02659-1-HRP
Alternativnummer	BOB-M02659-1-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human PDE6 beta/PDE6B recombinant protein (Position: K25-Q237).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 8I2D7]
NCBI	5158
UniProt	P35913
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Rod cGMP-specific 3,5-cyclic phosphodiesterase subunit beta
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.