

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

Product Datasheet

Anti-Glutathione Peroxidase 4/GPX4 Antibody Picoband (monoclonal, 6I4E7) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 6I4E7], Mouse, Monoclonal BOB-M02059-1-BIOTIN

Artikelname	Anti-Glutathione Peroxidase 4/GPX4 Antibody Picoband (monoclonal, 6I4E7) Biotin Conjugated, Clone: [Clone: 6I4E7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02059-1-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	M02059-1-Biotin
Alternativnummer	BOB-M02059-1-BIOTIN-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Glutathione Peroxidase 4/GPX4 recombinant protein (Position: A30-F197).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 6I4E7]
NCBI	2879
UniProt	P36969
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ .

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Phospholipid hydroperoxide glutathione peroxidase GPX4
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.