

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

Product Datasheet

Gamma-Aminobutyric Acid Type B Receptor Subunit 2 (GABBR2) Antibody (Biotin), IgG1, Mouse, Monoclonal ABX442971

Artikelname	Gamma-Aminobutyric Acid Type B Receptor Subunit 2 (GABBR2) Antibody (Biotin), IgG1, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABX442971
Hersteller Artikelnummer	abx442971
Alternativnummer	ABX442971-100UG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 861-912 of rat GABA(B)R2.
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Isotyp	IgG1
NCBI	83633
UniProt	O88871
Puffer	PBS, pH 7.4, 50% glycerol, 0.09% sodium azide.

Target-Kategorie	Gamma-Aminobutyric Acid Type B Receptor Subunit 2 (GABBR2)
Antibody Type	Primary Antibody