

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

Product Datasheet

Gamma-Aminobutyric Acid Receptor Subunit Alpha-2 (Gabra2) Antibody (Biotin), IgG1, Mouse, Monoclonal ABX443053

Artikelname	Gamma-Aminobutyric Acid Receptor Subunit Alpha-2 (Gabra2) Antibody (Biotin), IgG1, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABX443053
Hersteller Artikelnummer	abx443053
Alternativnummer	ABX443053-100UG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 350-385 (Cytoplasmic C-terminus) of rat GABA-A Receptor Alpha2.
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Isotyp	IgG1
NCBI	289606
UniProt	P23576

Puffer	PBS, pH 7.4, 50% glycerol, 0.1% sodium azide.
Target-Kategorie	Gamma-Aminobutyric Acid Receptor Subunit Alpha-2 (Gabra2)
Antibody Type	Primary Antibody