

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-5 (GABRA5) Antibody (Biotin), IgG1, Mouse, Monoclonal ABX443061

Artikelname	Gamma-Aminobutyric Acid Receptor Subunit Alpha-5 (GABRA5) Antibody (Biotin), IgG1, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABX443061
Hersteller Artikelnummer	abx443061
Alternativnummer	ABX443061-100UG
Hersteller	Abbexa
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Fusion protein amino acids 368-419 (last cytoplasmic domain before extracellular C-terminus) of human GABA A Receptor Alpha5..
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Isotyp	IgG1
NCBI	2558
UniProt	P31644

Puffer	PBS, pH 7.4, 50% glycerol, 0.1% sodium azide.
Target-Kategorie	Gamma-Aminobutyric Acid Receptor Subunit Alpha-5 (GABRA5)
Antibody Type	Primary Antibody