

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

Product Datasheet

Aquaporin 4 monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [6G1], Mouse, Monoclonal BSS-BSM-33068M-BIOTIN

Artikelname	Aquaporin 4 monoclonal Antibody, Biotin Conjugated, Clone: [6G1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-33068M-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-33068M-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-33068M-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the aquaporin family of intrinsic membrane proteins that function as water-selective channels in the plasma membranes of many cells. The encoded protein is the predominant aquaporin found in brain. Two alternatively spli...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[6G1]
NCBI	361

UniProt	P55087
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human Aquaporin 4 Protein
Target-Kategorie	Aquaporin 4
Application Verdünnung	IHC-P(IHC-P=1:100-500), IHC-F(IHC-F=1:100-500)