

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

Product Datasheet

Anti-Neurotrophin-4 Antibody, IgG2a, Clone: [ANT-117], Mouse, Monoclonal QBS-50176-500

Artikelname	Anti-Neurotrophin-4 Antibody, IgG2a, Clone: [ANT-117], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	QBS-50176-500
Hersteller Artikelnummer	50176-500
Alternativnummer	QBS-50176-500-500
Hersteller	QED Bioscience
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human neurotrophin-4
Produktbeschreibung	Anti-Human Neurotrophin-4 Mouse Monoclonal Antibody...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1.0 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ANT-117]
Isotyp	IgG2a
NCBI	162662
UniProt	P34130

Puffer	Phosphate Buffered Saline
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	Neurotrophin-4
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Reconstitute with sterile H2O. Mix gently, wash the sides of the vial and wait 30-60 seconds before use.
Anwendungsbeschreibung	ELISA: use at 0.1-1.0ug/ml with NT-4 on the solid phase. These are recommended concentrations. End users should determine optimal concentrations for their applications.