

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

Product Datasheet

GFAP (Astrocyte & Neural Stem Cell Marker) (ASTRO/1974R), CF640R conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ASTRO/1974R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNC401974-500

Artikelname	GFAP (Astrocyte & Neural Stem Cell Marker) (ASTRO/1974R), CF640R conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ASTRO/1974R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNC401974-500
Hersteller Artikelnummer	BNC401974-500
Alternativnummer	BOT-BNC401974-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC
Spezies Reaktivität	Bovine, Gallus, Human, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat
Immunogen	Recombinant human full-length GFAP protein
Konjugation	CF640R
Produktbeschreibung	This MAb recognizes a protein of ~50 kDa which is identified as Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP). It shows no cross-reaction with other intermediate filament proteins. GFAP is specifically found in astroglia. GFAP is a very popular marker for I...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ASTRO/1974R]

Molekulargewicht	~50 kDa
UniProt	P14136
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal