

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), 1mg/mL, Clone: [ASTRO/1974R], Rabbit, Monoclonal BOT-BNUM1974-50**

Artikelname	GFAP (Astrocyte & Neural Stem Cell Marker)(ASTRO/1974R), 1mg/mL, Clone: [ASTRO/1974R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNUM1974-50
Hersteller Artikelnummer	BNUM1974-50
Alternativnummer	BOT-BNUM1974-50-50UL
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
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	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ASTRO/1974R]
Molekulargewicht	~50 kDa

UniProt	<a href="#">P14136</a>
Puffer	PBS, no BSA, no azide
Quelle	Animal