

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) (rASTRO/789), 0.2mg/mL BOT-BNUB2227-100**

Artikelname	GFAP (Astrocyte & Neural Stem Cell Marker) (rASTRO/789), 0.2mg/mL
Artikelnummer	BOT-BNUB2227-100
Hersteller Artikelnummer	BNUB2227-100
Alternativnummer	BOT-BNUB2227-100-100UL
Hersteller	Biotium
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
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...
Konzentration	0.2 mg/mL
Puffer	PBS, 0.05% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal