

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

Product Datasheet

Human GFAP Protein, His Tag, Unconjugated, E. coli ABS-GFP-H5143-500UG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human GFAP Protein, His Tag, Unconjugated, E. coli |
| Artikelnummer | ABS-GFP-H5143-500UG |
| Hersteller Artikelnummer | GFP-H5143-500ug |
| Alternativnummer | ABS-GFP-H5143-500UG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | E. coli |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | GFAP (Glial fibrillary acidic protein) is a monomeric intermediate filament protein found in mature astrocytes and other glial cells but is not found outside the CNS. Increased GFAP immunoreactivity (or astrocytic activation) is usually viewed as an ... |
| Molekulargewicht | 51.9 kDa |
| Tag | N-10*His |
| NCBI | 14136 |
| Puffer | 20 mM Tris, 500 mM NaCl, 0.5 M Arginine, pH8.0 |
| Reinheit | 95% |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------|------|
| Target-Kategorie | GFAP |
|------------------|------|