

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

Product Datasheet

Gfap (Mouse) Recombinant Protein, E. coli ABN-P10548

Artikelname	Gfap (Mouse) Recombinant Protein, E. coli
Artikelnummer	ABN-P10548
Hersteller Artikelnummer	P10548
Alternativnummer	ABN-P10548-100
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Gfap full-length recombinant protein with His tag expressed in Escherichia coli....
Tag	His (C-term)
UniProt	14580
Puffer	Lyophilized from a 0.2 um filtered solution of PBS, pH 7.4.
Reinheit	>=95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	MERRRITSARRSYASETVVRGLGPSRQLGTMPRFSLSRMTPPLPARVDFSLAG ALNAGFKETRASERAEMMELNDRFASYIEKVRFLEQQNKALAAELNQLRAKEP TKLADVYQAE LRELRLRLDQLTANSARLEVERDNFAQDLGTLRQKLQDETNL RLEAENNLAA YRQEAD EATLARVDLERKVESLEEEIQFLRKIYEEEVRELREQL AQQQVHVEMDVAKPDLTAALREIRTQYEAVATSNMQETEEWYR
Target-Kategorie	Gfap
Application Verdünnung	SDS-PAGE The optimal working dilution should be determined by the end user.