

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

Product Datasheet

GFAP(5C8)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated EKL-AMM11411

Artikelname	GFAP(5C8)Mouse Monoclonal Antibody, Unconjugated
Artikelnummer	EKL-AMM11411
Hersteller Artikelnummer	AMM11411
Alternativnummer	EKL-AMM11411-50UL, EKL-AMM11411-100UL, EKL-AMM11411-200UL
Hersteller	EnkiLife
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes one of the major intermediate filament proteins of mature astrocytes. It is used as a marker to distinguish astrocytes from other glial cells during development. Mutations in this gene cause Alexander disease, a rare disorder of ast...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	45kDa
NCBI	2670
UniProt	P14136

Puffer	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% New type preservative N as Preservative and 50% Glycerol.
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	GFAP
Application Verdünnung	WB 1:2000-1:5000,IHC 1:50-1:300,ICC/IF 1:100-1:200