

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

Product Datasheet

GFAP, IgG1, Clone: [PSH05-17], Biotin, Mouse, Monoclonal HBO-HA601355B

Artikelname	GFAP, IgG1, Clone: [PSH05-17], Biotin, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-HA601355B
Hersteller Artikelnummer	HA601355B
Alternativnummer	HBO-HA601355B
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within C-terminal human GFAP.
Konjugation	Biotin
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[PSH05-17]
Molekulargewicht	Predicted band size: 50 kDa
Isotyp	IgG1
UniProt	P14136

Puffer	PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% ProClin300.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	ELISA(Det): Use at an assay dependent concentration. Can be paired for Sandwich ELISA with Mouse monoclonal [PSH05-16] to GFAP (Capture) (HA722234) and recombinant Human GFAP protein (HA210990) as the standard. The reference range value is 823-200,000pg/m