

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

Product Datasheet

Magnetic Beads-conjugated Mouse anti GFP-Tag mAb, IgG1 ABB-AE168

Artikelname	Magnetic Beads-conjugated Mouse anti GFP-Tag mAb, IgG1
Artikelnummer	ABB-AE168
Hersteller Artikelnummer	AE168
Alternativnummer	ABB-AE168-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Magnetic Beads
Produktbeschreibung	The green fluorescent protein (GFP) is a protein composed of 238 amino acid residues (26.9 kDa) that exhibits bright green fluorescence when exposed to light in the blue to ultraviolet range. Although many other marine organisms have similar green fl...
Konzentration	IP
Molekulargewicht	27kDa
Isotyp	IgG1
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	GFP

Application Verdünnung	IP,30ul antibody (bead slurry) for 200µg-400µg extracts of whole cells
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Species independent