

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

Product Datasheet

Monoclonal antibody to RLIP (Clone: ABM1C8.1D9), Clone: [ABM1C8.1D9], Mouse ABI-10-1068

Artikelname	Monoclonal antibody to RLIP (Clone: ABM1C8.1D9), Clone: [ABM1C8.1D9], Mouse
Artikelnummer	ABI-10-1068
Hersteller Artikelnummer	10-1068
Alternativnummer	ABI-10-1068-100UG,ABI-10-1068-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody to RLIP (Clone: ABM1C8.1D9), Mouse IgG1, Kappa...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM1C8.1D9]
Isotyp	Mouse IgG1, Kappa
NCBI	10928
UniProt	Q15311

Puffer	25 µg in 50 µl/100 µg in 200 µl PBS containing 0.05%BSA and 0.05% sodium azide. Sodium azide is highly toxic.
Reinheit	Protein G Chromatography
Formulierung	Purified
Formel	25 µg in 50 µl/100 µg in 200 µl PBS containing 0.05%BSA and 0.05% sodium azide. Sodium azide is highly toxic.
Target-Kategorie	RLIP
Application Verdünnung	Recommended dilutions: WB:1-2 µg/ml. However, this need to be optimized based on the research applications.