

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to CREB (Clone: ABM13H8), Clone: [ABM13H8], Mouse ABI-10-1016

Artikelname	Monoclonal Antibody to CREB (Clone: ABM13H8), Clone: [ABM13H8], Mouse
Artikelnummer	ABI-10-1016
Hersteller Artikelnummer	10-1016
Alternativnummer	ABI-10-1016-100UG,ABI-10-1016-25UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A partial length recombinant CREB protein (amino acids 87-292) was used as the immunogen for this antibody.
Produktbeschreibung	Monoclonal Antibody to CREB (Clone: ABM13H8), Mouse IgG1...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ABM13H8]
Isotyp	Mouse IgG1
NCBI	1385
UniProt	P16220

Puffer	100 µg in 200 µl PBS containing 0.05%BSA and 0.05% sodium azide. Sodium azide is highly toxic.
Reinheit	Protein G purification
Formulierung	Purified
Formel	100 µg in 200 µl PBS containing 0.05%BSA and 0.05% sodium azide. Sodium azide is highly toxic.
Target-Kategorie	CREB
Application Verdünnung	Flow Cytometry analysis: 0.5-1 µg/ 10 ⁶ cells