

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

Product Datasheet

Anti-C9orf41 (CARNMT1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI6E4], IgG2a, Clone: [Clone: OTI6E4] BOB-M14721-2

Artikelname	Anti-C9orf41 (CARNMT1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI6E4], IgG2a, Clone: [Clone: OTI6E4]
Artikelnummer	BOB-M14721-2
Hersteller Artikelnummer	M14721-2
Alternativnummer	BOB-M14721-2-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Full length human recombinant protein of human C9orf41 (NP_689663) produced in HEK293T cell.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-C9orf41 mouse monoclonal antibody, clone OTI6E4 (formerly 6E4). Catalog M14721-2. Tested in FC, IF, IHC, WB. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.91 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI6E4]
Isotyp	IgG2a

UniProt	Q8N4J0
Puffer	PBS (pH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Reinheit	Purified from mouse ascites fluids or tissue culture supernatant by affinity chromatography (protein A/G)