

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

Product Datasheet

HLA-DQ monoclonal antibody, Unconjugated, Mouse BWT-MB65853

Artikelname	HLA-DQ monoclonal antibody, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BWT-MB65853
Hersteller Artikelnummer	MB65853
Alternativnummer	BWT-MB65853-50UL,BWT-MB65853-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mediates equilibrative transport of purine, pyrimidine nucleosides and the purine base hypoxanthine. Very less sensitive than SLC29A1 to inhibition by nitrobenzylthioinosine (NBMPR), dipyridamole, dilazep and draflazine....
Molekulargewicht	~ 50 kDa
UniProt	Q14542
Reinheit	The monoclonal antibody was affinity-purified from Mouse antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).
Formulierung	Mouse IgG2a kappa. Liquid in PBS, pH 7.3, and 0.02% sodium azide.

Application Verdünnung	IF (1/50 - 1/200)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes human HLA-DQ