

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

Product Datasheet

CD73 monoclonal antibody, Unconjugated, Mouse BWT-MB65802

Artikelname	CD73 monoclonal antibody, Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BWT-MB65802
Hersteller Artikelnummer	MB65802
Alternativnummer	BWT-MB65802-50UL,BWT-MB65802-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Native purified human CD73.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ecto-5-nucleotidase (NT5E, also called CD73) is a 70 kDa glycosyl phosphatidylinositol-anchored, membrane-bound glycoprotein that catalyzes the hydrolysis of extracellular nucleoside monophosphates into bioactive nucleosides. NT5E catalyzes the termi...
Molekulargewicht	~ 63 kDa
UniProt	P21589
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 IgG1. Liquid in PBS, pH 7.3, and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	IF (1/50 - 1/200)
Anwendungsbeschreibung	Recognizes human CD73