

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

Product Datasheet

CD73 (Immuno-Oncology Target) Antibody, IgG1, Clone: [NT5E/2545], Mouse, Monoclonal NBT-4907-MSM5-P1

Artikelname	CD73 (Immuno-Oncology Target) Antibody, IgG1, Clone: [NT5E/2545], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-4907-MSM5-P1
Hersteller Artikelnummer	4907-MSM5-P1
Alternativnummer	NBT-4907-MSM5-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full length human NT5E protein
Produktbeschreibung	CD73 (also designated ecto-5-nucleotidase, E5NT, NT, NT5, NTE, eN and eNT) is a glycosyl-phosphatidylinositol (GPI)-anchored adhesion protein that catalyzes the dephosphorylation of extracellular purine and pyrimidine nucleotides to their correspondi...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[NT5E/2545]
Molekulargewicht	71kDa
Isotyp	IgG1

NCBI	4907
UniProt	P21589
Formulierung	200ug/ml of Ab Purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.