

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

## Product Datasheet

### **Anti-CD73 (Immuno-Oncology Target) Monoclonal Antibody(Clone: NT5E/2505), Clone: [NT5E/2505], Mouse ABI-36-2877-20**

Artikelname	Anti-CD73 (Immuno-Oncology Target) Monoclonal Antibody(Clone: NT5E/2505), Clone: [NT5E/2505], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2877-20
Hersteller Artikelnummer	36-2877-20
Alternativnummer	ABI-36-2877-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, 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/2505]
NCBI	<a href="#">4907</a>
UniProt	<a href="#">P21589</a>

Application Verdünnung	Western Blot (1-2ug/ml), Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 min at RT)(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris with 1mM EDTA,
------------------------	---