

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

Product Datasheet

Anti-HA Tag Monoclonal Antibody(Clone: 16.43), Clone: [16.43], Mouse ABI-36-3712-20

Artikelname	Anti-HA Tag Monoclonal Antibody(Clone: 16.43), Clone: [16.43], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-3712-20
Hersteller Artikelnummer	36-3712-20
Alternativnummer	ABI-36-3712-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Semi-Purified mitochondrial preparation
Produktbeschreibung	Human influenza hemagglutinin (HA) is a surface glycoprotein required for the infectivity of the human virus. The HA tag is derived from the HA molecule corresponding to amino acids 98-106 has been extensively used as a general epitope tag in express...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[16.43]

Application Verdünnung	ELISA (For coating, order antibody without BSA), Immunofluorescence (1-2ug/ml), Western Blot (1-2ug/ml), ,Immunoprecipitation (1-2ug per 100-500ug of total protein (1ml of cell lysate)), Flow Cytometry (1-2ug/million cells), ,Immunohistochemistry (Formali
------------------------	--