

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

## Product Datasheet

### Anti-Calceurin alpha Monoclonal Antibody (Clone: CN-A1), Clone: [CN-A1], Mouse ABI-39-1007

Artikelname	Anti-Calceurin alpha Monoclonal Antibody (Clone: CN-A1), Clone: [CN-A1], Mouse
Artikelnummer	ABI-39-1007
Hersteller Artikelnummer	39-1007
Alternativnummer	ABI-39-1007-100UG,ABI-39-1007-100UG/VIAL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Bovine brain calcineurin.
Produktbeschreibung	Calcineurin, the Ca(2+)/calmodulin-regulated protein phosphatase, first detected in skeletal muscle and brain, has been found in all cells from yeast to mammals. Calcineurin A alpha(PPP3CA),is located on human chromosomes 4, Chromosomal mapping of th...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CN-A1]
Isotyp	Mouse IgG1
NCBI	<a href="#">29748</a>

UniProt	<a href="#">P63100</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 1.2% Sodium acetate, 1% BSA, 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Ascites
Formel	Each vial contains 50% glycerol, 1.2% Sodium acetate, 1% BSA, 0.02% NaN <sub>3</sub> .
Target-Kategorie	Calcineurin subunit B type 1
Application Verdünnung	Western blot : 0.25-0.5µg/ml, Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section) : 0.5-1µg/ml