

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

## Product Datasheet

### **Anti-FAT1 (FAT atypical cadherin 1) Monoclonal Antibody(Clone: FAT1-3D7/1), Clone: [FAT1-3D7/1], Mouse ABI-36-2276-20**

Artikelname	Anti-FAT1 (FAT atypical cadherin 1) Monoclonal Antibody(Clone: FAT1-3D7/1), Clone: [FAT1-3D7/1], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2276-20
Hersteller Artikelnummer	36-2276-20
Alternativnummer	ABI-36-2276-20-20UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Immunogen	Cytoplasmic domain of Drosophila Fat protein.
Produktbeschreibung	The FAT proteins are members of the Cadherin superfamily homologous to the Drosophila Fat protein that functions as a positive regulator of planar cell polarity in the Drosophila wing. FAT1 is an unusual cadherin that controls cell growth and planar ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[FAT1-3D7/1]
NCBI	<a href="#">2195</a>
UniProt	<a href="#">Q14517</a>

Application Verdünnung	ELISA (For coating, order antibody without BSA), Western Blot (1-2ug/ml), Immunofluorescence (1-2ug/ml),
------------------------	--