

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

## Product Datasheet

### **Anti-DOG-1 / TMEM16A (Gastrointestinal Stromal Tumor Marker) Monoclonal Antibody(Clone: DG1/447)-CF488, Clone: [DG1/447], Mouse ABI-36-2986**

Artikelname	Anti-DOG-1 / TMEM16A (Gastrointestinal Stromal Tumor Marker) Monoclonal Antibody(Clone: DG1/447)-CF488, Clone: [DG1/447], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2986
Hersteller Artikelnummer	36-2986
Alternativnummer	ABI-36-2986-0.5AT100MLATUG/ML
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human DOG-1 protein
Konjugation	CF488
Produktbeschreibung	Expression of DOG-1 protein is elevated in the gastrointestinal stromal tumors (GISTs is nearly identical: 94.4% vs. 94.7%....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[DG1/447]
NCBI	<a href="#">55107</a>

UniProt	Q5XX6
Application Verdünnung	Flow Cytometry (5ul per test per one million cells or 5ul per 100ul of whole blood),Immunofluorescence (1:50-1:100),