

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

## Product Datasheet

### Cdc27 Monoclonal Antibody [AF 3.1], IgG2b, Mouse IMQ-IQ623

Artikelname	Cdc27 Monoclonal Antibody [AF 3.1], IgG2b, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ623
Hersteller Artikelnummer	IQ623
Alternativnummer	IMQ-IQ623-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Mammal, Mouse, Xenopus
Immunogen	A peptide corresponding to the C Aterminal 10 residues of human cdc27 (CQLHAAESDEF) coupled to KLH
Produktbeschreibung	Cdc27 Monoclonal Antibody [AF 3.1]...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[AF 3.1]
Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">996</a>
UniProt	<a href="#">P30260</a>

Puffer	Purified IgG supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Reinheit	Purified on protein A from tissue culture supernatant.
Formulierung	Purified IgG supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Target-Kategorie	Cdc27
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration