

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

## Product Datasheet

### EpCAM Monoclonal Antibody [G8.8] - Fluorescein (FITC) / 50ul, IgG2a, Rat IMQ-IQ446FITC

Artikelname	EpCAM Monoclonal Antibody [G8.8] - Fluorescein (FITC) / 50ul, IgG2a, Rat
Artikelnummer	IMQ-IQ446FITC
Hersteller Artikelnummer	IQ446FITC
Alternativnummer	IMQ-IQ446FITC-50
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Rat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-Fr
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	Thymic epithelial cell line
Produktbeschreibung	Rat Anti-EpCAM [G8.8]: Fluorescein...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[G8.8]
Isotyp	IgG2a
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/2016514">17075</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/2016514 target=_blank rel=nofollow>2016514

UniProt	<a href="#">Q99JW5</a>
Puffer	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-LinkA, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	Purified IgG conjugated to Fluorescein using Innova Biosciences Lightning-Link, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.09% Sodium azide
Target-Kategorie	EpCAM
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration.