

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

## Product Datasheet

### **VEGF Monoclonal Antibody [VG76e]: Horseradish Peroxidase (HRP), IgG1, Mouse IMQ-IQ644HRP**

Artikelname	VEGF Monoclonal Antibody [VG76e]: Horseradish Peroxidase (HRP), IgG1, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ644HRP
Hersteller Artikelnummer	IQ644HRP
Alternativnummer	IMQ-IQ644HRP-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Marmoset, Mouse
Immunogen	Full length human VEGF protein expressed in E. coli.
Produktbeschreibung	Mouse anti VEGF [VG76e]: Horseradish peroxidase (HRP)...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[VG76e]
Isotyp	IgG1
NCBI	<a href="#">7422</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/12894592" rel="nofollow" target="_blank">12894592</a>
UniProt	<a href="#">P15692</a>
Puffer	Purified IgG conjugated to Horseradish Peroxidase using Innova Biosciences Lightning-LinkA, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.01% Thiomersal
Reinheit	Purified on protein A from tissue culture supernatant.
Formulierung	Purified IgG conjugated to Horseradish Peroxidase using Innova Biosciences Lightning-Link, supplied in Phosphate buffered saline (PBS) containing 0.01% Thiomersal
Target-Kategorie	VEGF
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration