

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

## Product Datasheet

### Anti-DIG | Digoxigenin tag (monoclonal, clone 21H8), Monoclonal AGR-AS22-4753

Artikelname	Anti-DIG   Digoxigenin tag (monoclonal, clone 21H8), Monoclonal
Artikelnummer	AGR-AS22-4753
Hersteller Artikelnummer	AS22-4753
Alternativnummer	AGR-AS22-4753
Hersteller	Agrisera
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Immunogen	Digoxigenin
Produktbeschreibung	Digoxigenin (DIG) is an hapten from plants (Digitalis) and can be used as an epitope tag in many biological applications....
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	Depends upon fusion partner
Reinheit	Purified on Protein A to a total immunoglobulin fraction in Tris 0.1M, glycine 0.1M with 2 % sucrose.
Formulierung	Lyophilized
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	1:1000 - 1:10 000 (ELISA), 1: 200 -1 :2000 (IHC), 1: 500 - 1: 5000 (WB)

Anwendungsbeschreibung

Reconstitute in distilled water.