

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

## Product Datasheet

### DFNA5/GSDME Antibody - N-terminal, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal AFB-AF4016

Artikelname	DFNA5/GSDME Antibody - N-terminal, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AFB-AF4016
Hersteller Artikelnummer	AF4016
Alternativnummer	AFB-AF4016-200,AFB-AF4016-100
Hersteller	Affinity Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthesized peptide derived from human DFNA5(Accession O60443), corresponding to N-terminal amino acid.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	The antiserum was purified by peptide affinity chromatography using SulfoLink(TM) Coupling Resin (Thermo Fisher Scientific).
Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung

WB 1:500-1:2000