

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

Product Datasheet

WIF1 (Wnt Inhibitory Factor 1, WIF-1, UNQ191/PRO217), Clone: [D50F9], Rabbit, Monoclonal USB-W3005-75D

Artikelname	WIF1 (Wnt Inhibitory Factor 1, WIF-1, UNQ191/PRO217), Clone: [D50F9], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	USB-W3005-75D
Hersteller Artikelnummer	W3005-75D
Alternativnummer	USB-W3005-75D-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to residues surrounding Pro168 of human WIF1.
Produktbeschreibung	WIF1 (Wnt inhibitory factor 1) is a secreted protein that binds to Wnt proteins and inhibits their activity (1). It contains an N-terminal WIF domain and five EGF-like repeats (2). The WIF1 ortholog in Drosophila, Shifted, is required for Hedgehog st...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[D50F9]
UniProt	Q9Y5W5
Reinheit	Purified

Formulierung

Supplied as a liquid in 10mM sodium HEPES, pH 7.5, 150mM sodium chloride, 0.1mg/ml BSA, <0.02% sodium azide, 50% glycerol.