

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

Product Datasheet

Ubiquitin Conjugating Enzyme E2S (Ubiquitin-conjugating Enzyme E2 S, UBE2S, E2EPF, E2-EPF, EPF5, OK/SW-cl.73, Ubiquitin Carrier Protein S, Ubiquitin-conjugating Enzyme E2-24kD, Ubiquitin-conjugating Enzyme E2-EPF5, Ubiquitin-prote USB-U1000-94B

Artikelname	Ubiquitin Conjugating Enzyme E2S (Ubiquitin-conjugating Enzyme E2 S, UBE2S, E2EPF, E2-EPF, EPF5, OK/SW-cl.73, Ubiquitin Carrier Protein S, Ubiquitin-conjugating Enzyme E2-24kD, Ubiquitin-conjugating Enzyme E2-EPF5, Ubiquitin-prote
Artikelnummer	USB-U1000-94B
Hersteller Artikelnummer	U1000-94B
Alternativnummer	USB-U1000-94B-50
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Immunogen	Recombinant protein corresponding to aa1-222 from human UBE2S, expressed in E. coli
Produktbeschreibung	UBE2S, also known as ubiquitin-conjugating enzyme E2S, is a member of the ubiquitin-conjugating enzyme family. This protein is able to form a thiol ester linkage with ubiquitin in an ubiquitin activating enzyme-dependent manner, a characteristic prop...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[AT2C12]

NCBI	055316
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 0.09% sodium azide.