

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

Product Datasheet

Estrogen Receptor b1, b2, Human (ERb1, 2) Control Peptide USB-E3565-17N

Artikelname	Estrogen Receptor b1, b2, Human (ERb1, 2) Control Peptide
Artikelnummer	USB-E3565-17N
Hersteller Artikelnummer	E3565-17N
Alternativnummer	USB-E3565-17N-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	A 20aa N-terminal peptide from the human ERb. Peptide shows 84% homology with the rat ERb1 (1-3).. The sequence is also conserved in rat ERb2 and the variants of ERb1/b2(ERb1d3 & ERb2d3. Mouse/rat ERb1 gene encodes a protein of 485aa with a calculate...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 0.02% sodium merthiolate.