

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

Product Datasheet

ER Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F47454-0.08ML

Artikelname	ER Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F47454-0.08ML
Hersteller Artikelnummer	F47454-0.08ML
Alternativnummer	NSJ-F47454-0.08ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 452-480 from the human protein was used as the immunogen for this ER antibody (isoform 1).
Produktbeschreibung	Nuclear hormone receptor. The steroid hormones and their receptors are involved in the regulation of eukaryotic gene expression and affect cellular proliferation and differentiation in target tissues. Ligand-dependent nuclear transactivation involves...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P03372
Reinheit	Antigen affinity
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000,Immunofluorescence: 1:10-1:50
Anwendungsbeschreibung	Titration of the ER antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.