

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

Product Datasheet

Estrogen Receptor-a (Phospho-Tyr537) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal RDD-RDSA62375

Artikelname	Estrogen Receptor-a (Phospho-Tyr537) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	RDD-RDSA62375
Hersteller Artikelnummer	RDSA62375
Alternativnummer	RDD-RDSA62375-100
Hersteller	reddot Biotech
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 537(P-L-Y(p)-D-L) derived from Human Estrogen Receptor-a.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This is a Estrogen Receptor-a (Phospho-Tyr537) Phospho-Specific Antibody from Reddot Biotech. This product is for Research Use Only....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL
Molekulargewicht	Observed MW: 66kDa. Observed MW: 66kDa

Puffer	Phosphate buffered saline (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
--------	--