

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

Product Datasheet

Androgen Receptor (Phospho-Tyr363) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal RDD-RDSA62432

Artikelname	Androgen Receptor (Phospho-Tyr363) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	RDD-RDSA62432
Hersteller Artikelnummer	RDSA62432
Alternativnummer	RDD-RDSA62432-100
Hersteller	reddot Biotech
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 363 (D-Y-Y(p)-N-F) derived from Human Androgen Receptor.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This is a Androgen Receptor (Phospho-Tyr363) Phospho-Specific Antibody from Reddot Biotech. This product is for Research Use Only....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1.0 mg/mL
Molekulargewicht	Observed MW: 85kDa. Observed MW: 85kDa

Puffer

Phosphate buffered saline (without Mg²⁺ and Ca²⁺), pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.