

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

## Product Datasheet

### **LATS1/2 (Phospho-Thr1079/1041) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal RDD-RDSA62419**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | LATS1/2 (Phospho-Thr1079/1041) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal   |
| Artikelnummer            | RDD-RDSA62419   |
| Hersteller Artikelnummer | RDSA62419   |
| Alternativnummer         | RDD-RDSA62419-100   |
| Hersteller               | reddot Biotech  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse  |
| Immunogen                | Peptide sequence around phosphorylation site of threonine 1079/1041 (E-F-T(p)-F-R) derived from Human LATS1/2.                    |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Produktbeschreibung      | This is a LATS1/2 (Phospho-Thr1079/1041) Phospho-Specific Antibody from Reddot Biotech. This product is for Research Use Only.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1.0 mg/mL   |
| Molekulargewicht         | Observed MW: 126kDa. Observed MW: 126kDa  |

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