

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

Product Datasheet

HSD17B1 Antibody - N-terminal region **ASB-OABB00995**

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | HSD17B1 Antibody - N-terminal region |
| Artikelnummer | ASB-OABB00995 |
| Hersteller Artikelnummer | OABB00995 |
| Alternativnummer | ASB-OABB00995-100UG/VIAL |
| Hersteller | Aviva |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | ELISA, IF, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthesized peptide derived from human DBF4 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| NCBI | 10926 |
| UniProt | P41182 |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | Regulatory subunit for CDC7 which activates its kinase activity thereby playing a central role in DNA replication and cell proliferation. Required for progression of S phase. The complex CDC7-DBF4A selectively phosphorylates MCM2 subunit at Ser-40 and Ser |