

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

## Product Datasheet

### Anti-MLL2 KMT2D Antibody, Rabbit, Polyclonal BOB-A00488

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-MLL2 KMT2D Antibody, Rabbit, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | BOB-A00488  |
| Hersteller Artikelnummer | A00488  |
| Alternativnummer         | BOB-A00488-100UL  |
| Hersteller               | Boster Bio  |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Immunogen                | Synthesized peptide derived from human protein at AA range: 1430-1510   |
| Produktbeschreibung      | Boster Bio Anti-MLL2 KMT2D Antibody catalog A00488. Tested in IHC applications. This antibody reacts with Human.... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| Molekulargewicht         | 593389 MW   |
| UniProt                  | <a href="#">O14686</a>  |
| Puffer                   | Liquid form in PBS containing 50% glycerol, and 0.02% sodium azide.   |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Reinheit               | MLL2 antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen. |
| Formulierung           | Liquid   |
| Application Verdünnung | IHC-p 1:50-300   |