

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

## Product Datasheet

### EZH2 Antibody, Rabbit, Polyclonal ABT-AP2512D

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | EZH2 Antibody, Rabbit, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | ABT-AP2512D  |
| Hersteller Artikelnummer | AP2512d  |
| Alternativnummer         | ABT-AP2512D-400UL  |
| Hersteller               | Abcepta  |
| Wirt                     | Rabbit   |
| Kategorie                | Antikörper   |
| Applikation              | FC, IF, IHC-P, WB  |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse   |
| Produktbeschreibung      | EZH2 is a protein that transfers sulfate to the C-4 hydroxyl of beta-1,4-linked GalNAc flanked by GlcUA residues in chondroitin....  |
| Klonalität               | Polyclonal   |
| Klon-Bezeichnung         | [RB23144]  |
| Molekulargewicht         | 85363  |
| NCBI                     | <a href="#">2146</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q15910</a>   |
| Formulierung             | Purified polyclonal antibody supplied in PBS with 0.09% (W/V) sodium azide. This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification. |

|                  |  |
|------------------|--|
| Target-Kategorie | This EZH2 antibody is generated from rabbits immunized with a recombinant fragment (N-term) protein from human EZH2. |
| Antibody Type    | Polyclonal Antibody  |