

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

## Product Datasheet

### **ALDH2, IgG1, Clone: [E4-D10-R], Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-HA610059**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | ALDH2, IgG1, Clone: [E4-D10-R], Unconjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer            | HBO-HA610059  |
| Hersteller Artikelnummer | HA610059  |
| Alternativnummer         | HBO-HA610059  |
| Hersteller               | HUABIO  |
| Wirt                     | Mouse   |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IF, IHC-P, WB   |
| Spezies Reaktivität      | Human, Mouse, Rat   |
| Immunogen                | Synthetic peptide within Human ALDH2 aa 468-517 / 517.          |
| Konjugation              | Unconjugated  |
| Klonalität               | Monoclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/mL.  |
| Klon-Bezeichnung         | [E4-D10-R]  |
| Molekulargewicht         | Predicted band size: 56.4 kDa                                   |
| Isotyp                   | IgG1  |
| UniProt                  | <a href="#">P05091</a>  |
| Puffer                   | PBS (pH7.4).  |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Reinheit               | Protein A affinity purified.                      |
| Formulierung           | Liquid  |
| Application Verdünnung | WB: 1:1,000 ,IHC-P: 1:200-1:1,000 ,IF-Cell: 1:250 |