

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

## Product Datasheet

### Glucagon, Unconjugated, Rabbit HBO-IRS150RB

|                          |                                                                        |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Glucagon, Unconjugated, Rabbit                                         |
| Artikelnummer            | HBO-IRS150RB                                                           |
| Hersteller Artikelnummer | IRS150RB                                                               |
| Alternativnummer         | HBO-IRS150RB                                                           |
| Hersteller               | HUABIO                                                                 |
| Wirt                     | Rabbit                                                                 |
| Kategorie                | Antikörper                                                             |
| Applikation              | IHC                                                                    |
| Spezies Reaktivität      | Human                                                                  |
| Immunogen                | Synthetic peptide within human Glucagon aa 40-90.                      |
| Konjugation              | Unconjugated                                                           |
| Molekulargewicht         | Predicted band size: 21 kDa                                            |
| UniProt                  | <a href="#">P01275</a>                                                 |
| Puffer                   | PBS (pH7.4), 0.1% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide. |
| Reinheit                 | Protein A affinity purified.                                           |
| Formulierung             | Liquid                                                                 |
| Application Verdünnung   | mIHC: 1:100                                                            |