

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

## Product Datasheet

### **KDEL (ER Marker) Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit BSS-BS-6940R-HRP**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | KDEL (ER Marker) Polyclonal Antibody, HRP Conjugated, Rabbit  |
| Artikelnummer            | BSS-BS-6940R-HRP  |
| Hersteller Artikelnummer | BS-6940R-HRP  |
| Alternativnummer         | BSS-BS-6940R-HRP-100,BSS-BS-6940R-HRP-20  |
| Hersteller               | Bioss   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | ELISA, IHC-Fr, IHC-P  |
| Spezies Reaktivität      | Mouse, Rat  |
| Konjugation              | HRP   |
| Produktbeschreibung      | Endoplasmic reticulum Marker. The sequence Lys-Asp-Glu-Leu (KDEL) or a closely related sequence, is present at the carboxy-terminus of soluble endoplasmic reticulum (ER) resident proteins and some membrane proteins. 78 and 94 kDa glucose regulated pr... |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1ug/ul  |
| Puffer                   | Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.   |
| Quelle                   | KLH conjugated synthetic peptide KDEL   |

|                        |   |
|------------------------|---|
| Reinheit               | Purified by Protein A.                                |
| Target-Kategorie       | KDEL ER Marker  |
| Application Verdünnung | ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500) |