

## Product datasheet

# Anti-EEFSEC antibody ab95115

### 画像数 1

#### 製品の概要

|              |  |
|--------------|--|
| 製品名          | Anti-EEFSEC antibody   |
| 製品の詳細        | Rabbit polyclonal to EEFSEC  |
| 由来種          | Rabbit   |
| アプリケーション     | 適用あり: WB   |
| 種交差性         | 交差種: Mouse, Human  |
| 免疫原          | Synthetic peptide conjugated to KLH, selected from the C-terminal region of Human EEFSEC |
| ポジティブ・コントロール | Mouse lung tissue lysate   |

#### 製品の特性

|           |  |
|-----------|--|
| 製品の状態     | Liquid   |
| 保存方法      | Shipped at 4°C. Store at 4°C (up to 6 months). Store at -20°C long term.                         |
| バッファー     | Preservative: 0.09% Sodium Azide<br>Constituents: PBS  |
| 精製度       | Immunogen affinity purified  |
| 特記事項 (精製) | This antibody is purified through a protein A column, followed by peptide affinity purification. |
| ポリ/モノ     | ポリクローナル  |
| アイソタイプ    | IgG  |

#### アプリケーション

Our [Abpromise guarantee](#) covers the use of **ab95115** in the following tested applications.

The application notes include recommended starting dilutions; optimal dilutions/concentrations should be determined by the end user.

| アプリケーション | Abreviews | 特記事項   |
|----------|-----------|--|
| WB       |           | 1/100 - 1/500. Predicted molecular weight: 65 kDa. |

#### ターゲット情報

