| Ser. | Organism | Seri1 | Seri2 | Seri3 | Seri4 | Seri5 | Seri6 | Seri7 | Seri8 | Seri9 | Seri10 | Seri11 | Seri12 | Seri13 | Seri14 | Seri15 | Seri16 | Seri17 | Seri18 |
|------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1    | Fusarium venenatum | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 |
| 2    | Penicillium rubens Wisconsin | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 |
| 3    | Zymoseptoria tritici | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 | ETW87087.1 |

*Abbreviations:*
- Ser.: Series
- Seri: Series Identification
- ETW87087.1: Accession Number

*Legend:*
- Red: High expression
- Yellow: Medium expression
- Green: Low expression

*Note:*
- Highlighted in green indicate significant expression levels in the specified series.
- The table represents a heatmap indicating expression levels across different series.