

Snap25

$\log_2(\text{Transcripts} + 1)$

6

4

2

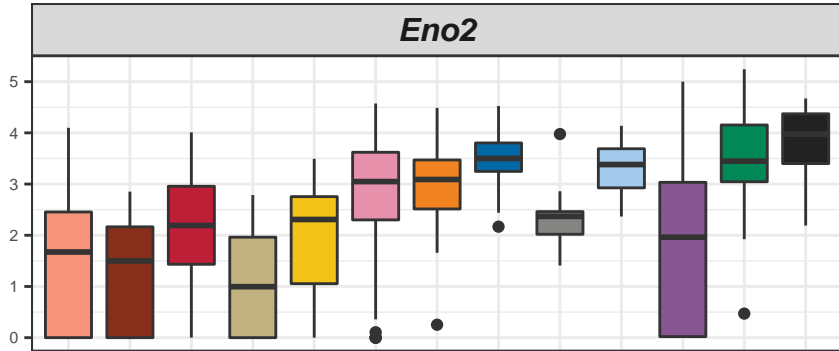
0

- E15.FB.2
- E15.MB.1
- E15.MB.2
- P7.FB.1
- P7.FB.2
- P7.MB.1
- P7.MB.2
- P7.MB.3
- P7.MB.4

Eno2

$\log_2(\text{Transcripts} + 1)$

5
4
3
2
1
0



- E15.FB.2
- E15.MB.1
- E15.MB.2
- P7.FB.1
- P7.FB.2
- P7.MB.1
- P7.MB.2
- P7.MB.3
- P7.MB.4

