



conditions

- 2N\_yng
- 2N\_old
- Dp16\_yng
- Dp16\_old



replicates

- 2N\_yng\_Rep1
- 2N\_yng\_Rep2
- 2N\_yng\_Rep3
- 2N\_old\_Rep1
- 2N\_old\_Rep2
- 2N\_old\_Rep3
- Dp16\_yng\_Rep1
- Dp16\_yng\_Rep2
- Dp16\_yng\_Rep3
- Dp16\_old\_Rep1
- Dp16\_old\_Rep2
- Dp16\_old\_Rep3