| Method              |     | CIFAR-10 | CIFAR-100 | MIRFLICKR-25K |
|---------------------|-----|----------|-----------|---------------|
| BHC                 | ANO | 480,000  | 480,000   | 406, 944      |
|                     | ANV | 8.64     | 10.6      | 43.6          |
| ${ m E}^2{ m BoWs}$ | ANI | 960      | 110       | 975           |
|                     | ANO | 8,294    | 1,166     | 42,510        |