|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Концентрация*** | **Массовая доля** | **Молярность** | **Нормальность** | **Моляльность** | **Массовая** | **Титр по растворённому в-ву** |
| ***ω, %*** | ***См, моль/л*** | ***Сн, г-экв/л*** | ***СB, моль/1000 г*** | ***Сm, г/л*** | ***Т, г/мл*** |
| ***T, г/мл*** |  |  |  |  |  | Х |
| ***ω, %*** | Х |  |  |  |  |  |
| ***См, моль/л*** |  | Х |  |  |  |  |
| ***Сн, г-экв/л*** |  |  | Х |  |  |  |
| ***СB, моль/1000 г*** |  |  |  | Х |  |  |
| ***Сm, г/л*** |  |  |  |  | Х |  |

ρ – плотность раствора, г/мл

Мэ.в. – масса эквивалента вещества, г-экв/моль

Мв – молярная масса вещества, г/моль

Для «нормального» просмотра таблицы нажать правой кнопкой мыши на таблицу и выбрать пункт «Крупнее» !!!