

Methods	RMSC	DiMSC	LTMSC	ECMSC	t-SVD-MSC	ET
Complexity	$\mathcal{O}(KN^3)$	$\mathcal{O}(KMN^3)$	$\mathcal{O}(KMN^3)$	$\mathcal{O}(KMN^3)$	$\mathcal{O}(MN^3 + KMN^2 \log(N))$	$\mathcal{O}(P)$
Time(seconds)	74.8s	1075.1s	—	954.2s	103.4s	