

LT_precision_weighted
p = 3.58e-04

bxt_gmo__precomputed	-	**	*	NS	NS	***
bxt_gmo__softmax	**	-	NS	NS	NS	***
bxt_gmo__square	*	NS	-	NS	NS	***
bxt_gmo__uniform	NS	NS	NS	-	NS	***
bxt_gmo__full	NS	NS	NS	NS	-	***
bxt_gmosa	***	***	***	***	***	-
	bxt_gmo__precomputed	bxt_gmo__softmax	bxt_gmo__square	bxt_gmo__uniform	bxt_gmo__full	bxt_gmosa