	0	1	2	3	Predicte	ed class	6	7	8	9	
0	0.0 ± 0.0	0.03 ± 0.09	0.27 ± 0.34	0.28 ± 0.29	0.16 ± 0.16	0.11 ± 0.16	0.31 ± 0.41	0.0 ± 0.0	0.16 ± 0.19	0.02 ± 0.08	- 1.6
1	0.0 ± 0.0	0.0 ± 0.0	0.04 ± 0.12	0.02 ± 0.08	0.39 ± 0.47	0.04 ± 0.12	0.18 ± 0.27	0.12 ± 0.22	0.22 ± 0.36	0.02 ± 0.09	- 1.4
2	0.37 ± 0.52	0.05 ± 0.16	0.0 ± 0.0	0.7 ± 0.73	1.01 ± 0.78	0.29 ± 0.36	0.22 ± 0.32	0.43 ± 0.4	0.61 ± 0.57	0.03 ± 0.12	- 1.2
3	0.32 ± 0.46	0.0 ± 0.0	0.59 ± 0.51	0.0 ± 0.0	0.18 ± 0.27	1.69 ± 1.07	0.0 ± 0.0	0.21 ± 0.38	1.52 ± 0.8	0.15 ± 0.33	
class ₄	0.4 ± 0.56	0.53 ± 0.58	0.61 ± 0.79	0.0 ± 0.0	0.0 ± 0.0	0.18 ± 0.35	0.59 ± 0.57	0.14 ± 0.25	0.2 ± 0.37	0.95 ± 1.09	- 1.0
True ⁵	0.9 ± 0.83	0.04 ± 0.15	0.32 ± 0.35	1.43 ± 1.26	0.81 ± 0.55	0.0 ± 0.0	0.87 ± 1.26	0.11 ± 0.25	0.56 ± 0.6	0.42 ± 0.71	- 0.8
6	0.62 ± 0.76	0.32 ± 0.43	0.33 ± 0.34	0.0 ± 0.0	0.57 ± 0.65	0.55 ± 0.74	0.0 ± 0.0	0.0 ± 0.0	0.34 ± 0.37	0.0 ± 0.0	- 0.6
7	0.09 ± 0.22	0.12 ± 0.25	0.37 ± 0.45	0.19 ± 0.29	0.67 ± 0.68	0.06 ± 0.19	0.0 ± 0.0	0.0 ± 0.0	0.33 ± 0.39	1.31 ± 0.65	- 0.4
8	0.71 ± 0.67	0.22 ± 0.34	0.76 ± 0.92	1.56 ± 1.36	0.58 ± 0.91	1.5 ± 0.99	0.35 ± 0.47	0.36 ± 0.43	0.0 ± 0.0	0.35 ± 0.36	- 0.2
9	0.06 ± 0.17	0.06 ± 0.25	0.28 ± 0.36	0.25 ± 0.3	1.16 ± 0.87	0.18 ± 0.56	0.0 ± 0.0	1.3 ± 0.8	0.09 ± 0.21	0.0 ± 0.0	- 0.0