Nearest Neighbor for repairExample with max sampling size 100 Bose 2009 Substitution Scores

	0.20	0.20	0.0	0.12	0.000	0.070	0.050	0.000	0.021	0.011	0.0020			1.0
20	U.38 	0.28	0.2	0.13	0.099	0.079	0.052	0.029	0.021	0.011	0.0038	3 0		
19	0.39	0.36	0.31	0.28	0.26	0.25	0.19	0.16	0.12	0.096	0.074	0.075		
18	0.42	0.38	0.34	0.29	0.29	0.26	0.21	0.19	0.17	0.14	0.11	0.12		
17	0.46	0.42	0.4	0.36	0.32	0.27	0.25	0.22	0.18	0.13	0.1	0.088	- (8.0
16	0.45	0.42	0.39	0.35	0.31	0.29	0.27	0.23	0.19	0.16	0.13	0.14		
15	0.55	0.48	0.42	0.36	0.3	0.27	0.26	0.2	0.19	0.15	0.12	0.14		
14	0.63	0.58	0.53	0.48	0.48	0.43	0.4	0.36	0.31	0.27	0.24	0.23		
13	0.53	0.51	0.49	0.47	0.43	0.38	0.35	0.32	0.26	0.22	0.19	0.17	- (0.6
12	0.68	0.66	0.65	0.62	0.57	0.53	0.52	0.46	0.41	0.37	0.33	0.31		
w 11	0.9	0.86	0.82	0.8	0.72	0.68	0.61	0.55	0.46	0.42	0.36	0.33		
10	1	0.95	0.89	0.82	0.73	0.59	0.44	0.31	0.2	0.094	0.038	0.083		
6	1	0.95	0.9	0.9	0.84	0.78	0.72	0.63	0.59	0.5	0.45	0.41	- (0.4
∞ -	1	0.95	0.93	0.9	0.86	0.81	0.75	0.67	0.6	0.52	0.45	0.41		
	1	0.95	0.93	0.89	0.83	0.79	0.7	0.64	0.57	0.5	0.45	0.4		
9	1	0.95	0.93	0.85	0.81	0.77	0.73	0.66	0.57	0.5	0.44	0.42		
5	1	0.94	0.85	0.76	0.69	0.57	0.45	0.33	0.2	0.098	0.053	0.083	- (0.2
4	1	0.95	0.92	0.81	0.81	0.75	0.69	0.66	0.56	0.51	0.45	0.42		
თ -	1	0.95	0.9	0.88	0.81	0.77	0.69	0.62	0.56	0.5	0.44	0.39		
2 -	1	0.94	0.85	0.75	0.69	0.55	0.43	0.36	0.22	0.12	0.057	0.042		0 0
'	1	2	3	$\overset{\cdot}{4}$	5	6	7 r	8	9	10	1 1	12	- (0.0