

Fp-value of Dunn test for δ (order 9)

ca	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.03	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
da	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	0.04	0.03	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
de	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.22	1.00	1.00	1.00	0.00	0.02	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
el	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.87	1.00	1.00	1.00	0.00	0.01	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
en	1.00	1.00	1.00	1.00	0.65	0.00	0.23	1.00	0.00	0.03	1.00	1.00	1.00	0.58	0.28	1.00	1.00
es	1.00	1.00	1.00	1.00	0.65	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
fi	1.00	0.00	0.22	0.87	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.01	0.85	1.00	1.00	0.00	1.00
fr	1.00	1.00	1.00	1.00	0.23	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.69	1.00
hu	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
it	1.00	0.04	1.00	1.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.10	1.00	1.00	1.00	0.02	1.00
ja	0.00	0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.79	0.00	0.00	0.01
la	0.03	1.00	0.02	0.01	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.21	1.00	0.00	0.00	0.96
nl	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.01	1.00	1.00	0.10	0.00	0.21	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
no	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.85	1.00	1.00	1.00	0.79	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
pl	1.00	1.00	1.00	1.00	0.58	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
pt	1.00	1.00	1.00	1.00	0.28	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.86	1.00
sv	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.00	0.69	1.00	0.02	0.01	0.96	1.00	1.00	1.00	0.86	1.00	1.00
ca	ca	da	de	el	en	es	fi	fr	hu	it	ja	la	nl	no	pl	pt	sv