		base	aes	ro	orca-aes	orca-pres	mb-aes	mb-pres	pico-aes	pico-pres	ctx-aes	ctx-pres	pres-hls	dsp
	base -	0.57	0.01	0.13	0.00	0.00	0.08	0.03	0.04	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11
	aes-	0.00	0.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.01
	ro-	0.22	0.00	0.42	0.05	0.04	0.08	0.05	0.02	0.02	0.00	0.00	0.02	0.09
	orca-aes -	0.00	0.00	0.00	0.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	rca-pres -	0.02	0.00	0.00	0.00	0.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
										0.00				
re Labe	mb-pres-	0.15	0.00	0.04	0.00	0.00	0.03	0.73	0.02	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
T	pico-aes -	0.09	0.00	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	0.83	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
	oico-pres-	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.98	0.00	0.00	0.00	0.00
	ctx-aes-	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.96	0.00	0.00	0.02
	ctx-pres-	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.98	0.00	0.00
	pres-hls-	0.01	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.68	0.03
	dsp-	0.11	0.01	0.05	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.07	0.73
			1		1	ı	Dr	adictio	nc		1	1	1	1

Predictions