		sensor	hls-aes	ro	orca-aes	orca-pres	mb-aes	mb-pres	pico-aes	pico-pres	ctx-aes	ctx-pres	hls-pres	arith
True Label	sensor-	0.21	0.05	0.12	0.01	0.01	0.04	0.04	0.07	0.02	0.01	0.05	0.28	0.09
	hls-aes	0.07	0.12	0.04	0.01	0.01	0.03	0.01	0.05	0.01	0.01	0.03	0.55	0.05
	ro-	0.18	0.04	0.16	0.01	0.01	0.05	0.03	0.05	0.01	0.01	0.05	0.34	0.07
	orca-aes <sup>-</sup>	0.06	0.02	0.02	0.72	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.03	0.08	0.04
	rca-pres -	0.05	0.02	0.02	0.00	0.73	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.03	0.07	0.04
	mb-aes-	0.07	0.01	0.03	0.00	0.01	0.58	0.02	0.03	0.01	0.01	0.04	0.17	0.02
	mb-pres-	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.02	0.79	0.02	0.00	0.00	0.02	0.10	0.01
	pico-aes-	0.10	0.06	0.07	0.00	0.00	0.01	0.01	0.64	0.00	0.00	0.00	0.04	0.08
	oico-pres -	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.93	0.00	0.00	0.05	0.00
	ctx-aes-	0.07	0.01	0.04	0.01	0.01	0.03	0.02	0.04	0.01	0.56	0.07	0.12	0.03
	ctx-pres-	0.04	0.01	0.02	0.00	0.00	0.02	0.03	0.03	0.01	0.05	0.63	0.13	0.02
	hls-pres-	0.08	0.15	0.05	0.00	0.01	0.02	0.02	0.06	0.01	0.01	0.05	0.49	0.03
	arith-	0.10	0.07	0.06	0.01	0.01	0.02	0.02	0.04	0.01	0.01	0.04	0.27	0.34
					_		Dr	edictio	nc					

Predictions