

POSSIBLE	p_a	P	GSP	FN	FP	E
np(nom)	0.06	199	201	2	0	2
np(acc)	0.08	126	142	25	9	34
sie	0.08	71	96	29	4	33
np(dat)	0.02	65	80	26	11	37
np(inst)	0.04	39	61	31	9	40
ZE	0.13	26	54	30	2	32
adv	0.18	56	46	23	33	56
do+np(gen)	0.07	25	46	25	4	29
na+np(acc)	0.06	17	41	25	1	26
PZ	0.06	3	31	28	0	28
w+np(loc)	0.34	1	30	30	1	31
z+np(inst)	0.08	8	28	20	0	20
BY	0.14	4	28	26	2	28
inf	0.1	14	27	13	0	13
np(gen)	0.31	8	24	17	1	18
z+np(gen)	0.08	7	23	19	3	22
w+np(acc)	0.06	8	19	14	3	17
o+np(loc)	0.03	11	19	8	0	8
za+np(acc)	0.03	3	17	15	1	16
od+np(gen)	0.1	2	17	15	0	15
o+np(acc)	0.01	13	16	6	3	9
adj(nom)	0.77	1	3	2	0	2
NOT REQUIRED	$p_{\neg a}$	P	GSP	FN	FP	E
np(nom)	0.54	3	19	19	3	22
np(acc)	0.24	174	174	10	10	20
sie	0.12	186	188	5	3	8
do+np(gen)	0.04	201	199	0	2	2
inf	0.13	199	199	0	0	0
np(dat)	0.02	201	199	0	2	2