



SYSTEM	A1	A2	A3	B1	B2	B3	C1	C2	C3	St11	St12	St13	St14	St15	St16
DYS19															
DYS385															
DYS387S1															
DYS389 I															
DYS389 II															
DYS390															
DYS391															
DYS392															
DYS393															
DYS437															
DYS438															
DYS439															
DYS448															
DYS449															
DYS456															
DYS458															
DYS460															
DYS481															
DYS518															
DYS533															
DYS549															
DYS570															
DYS576															
DYS627															
DYS635															
DYS643															
GATA H4															

SYSTEM	St21	St22	St23	St24	St25	St26	St31	St32	St33	St34	St35	St36	St41	St42	St43	St44	St45	St46
DYS19																		
DYS385																		
DYS387S1																		
DYS389 I																		
DYS389 II																		
DYS390																		
DYS391																		
DYS392																		
DYS393																		
DYS437																		
DYS438																		
DYS439																		
DYS448																		
DYS449																		
DYS456																		
DYS458																		
DYS460																		
DYS481																		
DYS518																		
DYS533																		
DYS549																		
DYS570																		
DYS576																		
DYS627																		
DYS635																		
DYS643																		
GATA H4																		