	-	——				
ı	UTL23 -	UTL23	UTL23	UTL23	UTL23	UTL23
ı	UTL22 -	UTL22	UTL22	UTL22	UTL22	UTL22
	PRO39	PRO39	PRO39	PRO39	PRO39	PRO39
F	PRO38 -	PRO38	PRO38	PRO38	PRO38	PRO38
F	PRO37 -	PRO37	PRO37	PRO37	PRO37	PRO37
	PRO36 -	PRO36	PRO36	PRO36	PRO36	PRO36
	PAT43 -	(PAT43)	PAT43	PAT43	PAT43	PAT43
	PAT42 -	PAT42	PAT42	PAT42		PAT42
					PAT42	
	PAT41 -	PAT41	PAT41	PAT41	PAT41	PAT41
	PAT40 -	PAT40	PAT40	PAT40	PAT40	PAT40
	PAR27 -	PAR27	PAR27	PAR27	PAR27	PAR27
I	PAR26	PAR26	PAR26	PAR26	PAR26	PAR26
I	PAR25	PAR25	PAR25	PAR25	PAR25	PAR25
	HD8 -	HD8	HD8	HD8	HD8	HD8
	HD7 -	HD7	HD7	HD7	HD7	HD7
	HD5	HD5	HD5	HD5	HD5	HD5
	HD4 -	HD4	HD4	HD4	HD4	HD4
	HD3 -	HD3	HD3	HD3	HD3	HD3
	HD2 -	HD2	HD2	HD2	HD2	HD2
4)		HD1	HD1	HD1	(HD1)	(HD1)
Variable						
	FAMOO	FAM21	(FAM21)	FAM21	FAM21	FAM21
		FAM20	FAM20	FAM20	FAM20	FAM20
	FAM19 -	FAM19	(FAM19)	FAM19	FAM19	FAM19
F	FAM18	FAM18	FAM18	FAM18	FAM18	FAM18
	EDU9 -	EDU9	EDU9	EDU9	EDU9	EDU9
E	EDU17 -	EDU17	EDU17	EDU17	EDU17	EDU17
E	EDU16 -	EDU16	EDU16	EDU16	EDU16	EDU16
Е	EDU15 -	EDU15	EDU15	EDU15	EDU15	EDU15
E	EDU14 -	EDU14	EDU14	EDU14	EDU14	EDU14
Е	EDU13 -	EDU13	EDU13	EDU13	EDU13	EDU13
E	EDU12 -	EDU12	EDU12	EDU12	EDU12	EDU12
	EDU11 -	EDU11	(EDU11)	EDU11	EDU11	EDU11
	EDU10 -	EDU10	EDU10	EDU10	EDU10	EDU10
	CAD35 -	CAD35	CAD35	CAD35	(CAD35)	(CAD35)
	CAD34 -	CAD34	CAD34	CAD34	CAD34	CAD34
	CAD33 -	CAD33	CAD33	CAD33	CAD33	CAD33
	CAD32 -	CAD32	CAD32	CAD32	CAD32	CAD32
(CAD31 -	CAD31	CAD31	CAD31	CAD31	CAD31
(CAD30 -	CAD30	CAD30	CAD30	CAD30	CAD30
(CAD29	CAD29	CAD29	CAD29	CAD29	CAD29
(CAD28	CAD28	CAD28	CAD28	CAD28	CAD28
		2	3	4	5	6
4						· ·