

A

iTRAQ 26 Patients; 108 Samples	ELISA 43 Patients/Samples	MRM 23 Patients/Samples
--	-------------------------------------	-----------------------------------

Patient	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W8	W9-11	W12	W16-18	W19-20
AR1*		2R(I)	1R(I)	2R(I)			0R(I)		2R(I,E,M)		1R(I)
AR2	1R(I)	2R(I,E)	2R(I)	1R(I)			0R(I)	0R(I)	0R(I)	0R(I)	
AR3		0R(I)	1R(I)				0R(I)		2R(I,E,M)		
AR4		1R(I)	1R(I,E,M)	▲					0R(I)		
AR5		1R(I)	1R(I)	0R(I)				1R(I)	1R(I)		2R(I,E,M)
AR6			0R(I)		1R(I)	1R(I)	2R(I,E,M)		1R(I)		
AR7			3R(I,E,M)	1R(I)					0R(I)		
AR8			1R(I)				2R(I,E,M)		1R(I)		
AR9	2R(E)										
AR10	2R(E)										
AR11	2R(E)										
AR12			2R(E)								
AR13		2R(E)									
AR14		2R(E)									
NR15*		0R(I)	0R(I)	0R(I)					0R(I)		
NR16	1R(I)	0R(I)	0R(I)	0R(I)					0R(I,E)		
NR17		0R(I)	0R(I)			0R(I)	0R(I,E,M)		1R(I)		
NR18		1R(I)	0R(I)			0R(I,E,M)			0R(I)		
NR19		1R(I)	0R(I)	0R(I)					0R(I,E,M)		
NR20		0R(I)	1R(I,E,M)						1R(I)	1R(I)	
NR21	1R(I)	0R(I)	0R(I)	0R(I)			1R(I,E,M)				
NR22			1R(I)	1R(I)		1R(I)			1R(I,E,M)		
NR23		1R(I)	1R(I)						0R(I,E,M)		
NR24		0R(I,E,M)		1R(I)					1R(I)		
NR25			0R(I,E,M)	1R(I)					0R(I)		
NR26*			0R(I)	0R(I)					1R(I,E,M)		
NR27			0R(I)						0R(I,E,M)		
NR28			1R(I,E,M)	1R(I)			1R(I)				
NR29		1R(I)	1R(I)	0R(I)			0R(I,E,M)		1R(I)		
NR30		0R(I)	0R(I)	0R(I)			0R(I,E,M)		1R(I)		
NR31		0R(I)	0R(I,E,M)	0R(I)					1R(I)		
NR32		0R(I,E,M)	1R(I)	1R(I)							
NR33										1R(E)	
NR34			0R(E)								
NR35									0R(E)		
NR36							0R(E)				
NR37		1R(E)									
NR38			1R(E)								
NR39			0R(E)								
NR40		1R(E)									
NR41							1R(E)				
NR42		0R(E)									
NR43							0R(E)				
NR44			1R(E)								

B

