

Supplemental table 1. Patient information

	No. of sample	iTRAQ	SRM (confirm)	SRM (verification)	WB	IHC	Age	Sex	location
polyp	P-1	○	○		○		60	M	T
	P-2	○	○		○		56	F	S
	P-3	○	○		○		65	M	S
	P-4	○			○		60	M	T
	P-5	○			○		61	F	T
	P-6	○	○		○		37	M	R
	P-7				○		57	M	S
	P-8				○		53	M	S
	P-9				○		61	F	S
	P-10				○		67	M	A
	P-11				○		71	M	R
	P-12				○		73	F	R
	P-13				○		40	M	D
	P-14				○		38	M	R
	P-15				○		63	M	C
	P-16				○		66	M	D
cancer	C-1	○	○				67	M	S
	C-2	○	○				51	F	R
	C-3	○	○		○		75	F	A
	C-4	○	○		○		52	M	S
	C-5	○	○		○		42	M	R
	C-6	○			○		68	F	A
	C-7		○				64	F	S
	C-8				○		78	F	R
	C-9				○		58	M	R
	C-10				○		58	M	R
	C-11				○		70	M	S
	C-12				○		72	M	S
	C-13				○		74	M	T
	C-14				○		80	M	A
	C-15				○		80	F	S
	C-16				○		78	F	S
	C-17				○		71	M	R
cancer (metastasis)	Cm-1	○	○				70	F	D
	Cm-2	○	○		○		45	F	S
	Cm-3	○	○		○		60	F	S
	Cm-4	○	○		○		44	M	S
	Cm-5	○	○		○		80	F	S
	Cm-6	○	○		○	○	55	M	R
	Cm-7				○		73	M	C
	Cm-8				○		72	M	A
	Cm-9				○		53	M	A
	Cm-10				○		54	F	S
	Cm-11				○		67	M	S
	Cm-12				○		72	M	R
	Cm-13				○		29	M	A
	Cm-14				○		59	M	R
	Cm-15				○		74	M	R
	Cm-16				○		57	M	R

Colorectal polyp

Colorectal cancer

○; Samples used for iTRAQ or SRM experiments, WB; Western blotting, IHC; Immunohistochemistry, T; Transverse, S; Sigmoid, A; Ascending, R; Rectum, C; Cecum, D; Descending colon