Latest RF Multipoles

	PW							
	b_1		b_2		b_3		$b_4{}^a$	
	Re	Im	Re	Im	Re	Im	Re	Im
PoP DQW (Bare)	32	0	0	0	1061	1	63	455
SPS DQW (Bare)	33	0	6	-3	1527	19	521	-350
SPS DQW (Dressed)	33	0	6	-3	1508	23	560	-1027
LHC DQW (Dressed)	33	0	6	-3	1506	27	2106	-539
LHC RFD (Dressed)	33	0	0	0	-522	-56	-914	-36

	LF							
	b_1		b_2		b_3		b_4	
	Re	Im	Re	Im	Re	Im	Re	Im
PoP DQW (Bare)	32	0	0	0	1016	0	155	-238
SPS DQW (Bare)	33	0	6	-3	1486	24	660	-627
SPS DQW (Dressed)	33	0	6	-2	1498	19	1026	-383
LHC DQW (Dressed)	33	0	6	-2	1488	21	1048	-292
LHC RFD (Dressed)	34	0	0	0	-458	-74	128	55





Measurements (DQW-PoP), 2018



α_{radius}	b_1	b_2	b_3
$20 \mathrm{mm}$	31.97	0.18	1049.03
$30 \mathrm{mm}$	32.08	2.87	1184.75





