CMS Preliminary

35.9 fb⁻¹ (13 TeV)

																	_	_	
	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	_	(σ_{xv})	
SRC, b-tag	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.6	0.1	0.1	0.1	1.3	0.1	_		
	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0		ian	
SRC, b-veto	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0		_o Covariance	
	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	_	Ö	
	0.7	0.5	1.1	0.8	0.6	0.4	-0.0	0.4	0.3	2.4	14.7	0.3	0.2	0.2	0.6	0.2			
SRB, b-tag	0.0	0.4	0.9	0.7	0.5	0.3	0.0	0.3	0.2	11.3	2.4	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2			
	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	=	1	
	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.3	0.4	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	Ξ		
SRB, b-veto	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	5.4	0.2	0.1	0.0	-0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1			
	0.1	0.1	0.3	0.3	0.2	0.6	0.0	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1		4	
	0.3	0.2	0.4	0.7	1.2	0.2	0.3	0.2	0.1	0.5	0.6	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1		10 ⁻¹	
SRA, b-tag	0.5	0.3	0.7	5.6	0.7	0.3	0.1	0.2	0.2	0.7	0.8	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	=		
	0.6	0.4	6.7	0.7	0.4	0.3	0.0	0.2	0.2	0.9	1.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.1			
	0.3	0.9	0.4	0.3	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.4	0.5	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1		2	
SRA, b-veto	7.3	0.3	0.6	0.5	0.3	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.7	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Ξ	10 ⁻²	
SRA, b-veto			/ 0.	SRA, b-tag			SRB, b-veto			SRB, b-tag			SRC, b-veto			C, _{b-t}	2-		
	veto			ʻag				veto			'ag			vet _O				g	