

**TABLE 23: PRESENCE OF GENETICALLY MODIFIED MAIZE (2020/21)**

REGION	W/Y	Cry1Ab % (LOD: 0.4%)	Cry2Ab % (LOD: 0.5%)	CP4 EPSPS % (LOD: 0.25%)	REGION	W/Y	Cry1Ab % (LOD: 0.4%)	Cry2Ab % (LOD: 0.5%)	CP4 EPSPS % (LOD: 0.25%)	REGION	W/Y	Cry1Ab % (LOD: 0.4%)	Cry2Ab % (LOD: 0.5%)	CP4 EPSPS % (LOD: 0.25%)
10	Y	>5.0	>5.0	>5.0	23	W	>5.0	>5.0	>5.0	30	W	>5.0	>5.0	>5.0
11	Y	>5.0	>5.0	>5.0	23	W	>5.0	>5.0	>5.0	31	Y	>5.0	>5.0	>5.0
12	W	>5.0	>5.0	>5.0	23	Y	>5.0	>5.0	>5.0	31	W	>5.0	>5.0	>5.0
13	Y	2.4	>5.0	>5.0	23	W	>5.0	>5.0	>5.0	31	Y	>5.0	>5.0	>5.0
13	Y	1.00	1.6	>5.0	24	Y	>5.0	>5.0	>5.0	31	W	<0.4	<0.5	<0.25
13	W	>5.0	>5.0	>5.0	25	Y	>5.0	>5.0	>5.0	32	W	>5.0	>5.0	>5.0
13	W	>5.0	>5.0	>5.0	25	W	>5.0	>5.0	>5.0	32	W	<0.4	0.40	0.51
14	Y	>5.0	>5.0	>5.0	25	Y	>5.0	>5.0	>5.0	32	Y	>5.0	>5.0	>5.0
14	W	>5.0	>5.0	>5.0	26	W	>5.0	>5.0	>5.0	32	W	>5.0	>5.0	>5.0
14	Y	>5.0	>5.0	>5.0	26	Y	>5.0	>5.0	>5.0	32	W	<0.4	<0.5	<0.25
14	W	>5.0	>5.0	>5.0	26	Y	>5.0	>5.0	>5.0	32	Y	<0.4	0.51	0.6
14	W	>5.0	>5.0	>5.0	27	W	>5.0	>5.0	>5.0	32	Y	>5.0	>5.0	>5.0
16	W	>5.0	>5.0	>5.0	27	Y	>5.0	>5.0	>5.0	33	W	>5.0	>5.0	>5.0
17	W	>5.0	>5.0	>5.0	28	Y	>5.0	>5.0	>5.0	33	Y	>5.0	>5.0	>5.0
17	Y	>5.0	>5.0	>5.0	28	W	2.9	>5.0	>5.0	33	Y	>5.0	>5.0	>5.0
17	W	>5.0	>5.0	>5.0	28	W	>5.0	>5.0	1.7	33	Y	3.9	<0.5	>5.0
18	Y	>5.0	>5.0	>5.0	28	W	>5.0	>5.0	>5.0	33	Y	2.6	>5.0	>5.0
18	W	>5.0	>5.0	>5.0	28	Y	>5.0	>5.0	>5.0	33	W	>5.0	>5.0	>5.0
18	Y	>5.0	>5.0	>5.0	29	Y	>5.0	>5.0	>5.0	33	W	>5.0	>5.0	>5.0
18	W	>5.0	>5.0	>5.0	29	Y	>5.0	>5.0	>5.0	33	W	>5.0	>5.0	>5.0
19	Y	>5.0	>5.0	>5.0	29	W	<0.4	0.83	0.34	34	Y	0.43	0.94	3.7
19	W	>5.0	>5.0	>5.0	29	Y	3.3	>5.0	>5.0	34	Y	>5.0	>5.0	>5.0
19	Y	>5.0	>5.0	>5.0	29	W	>5.0	>5.0	>5.0	34	W	>5.0	>5.0	>5.0
19	W	>5.0	>5.0	>5.0	29	W	>5.0	>5.0	>5.0	34	W	<0.4	0.29	0.34
20	Y	>5.0	>5.0	>5.0	29	Y	<0.4	0.22	0.46	34	W	>5.0	>5.0	>5.0
20	W	>5.0	>5.0	>5.0	29	W	>5.0	>5.0	>5.0	35	Y	>5.0	>5.0	>5.0
20	W	>5.0	>5.0	>5.0	29	W	>5.0	>5.0	>5.0	35	W	>5.0	>5.0	>5.0
21	Y	>5.0	>5.0	>5.0	30	Y	>5.0	>5.0	>5.0	36	W	>5.0	>5.0	>5.0
21	W	>5.0	>5.0	>5.0	30	Y	>5.0	>5.0	>5.0	36	W	>5.0	>5.0	>5.0
21	Y	>5.0	>5.0	>5.0	30	Y	>5.0	>5.0	>5.0	36	Y	>5.0	>5.0	>5.0
21	W	>5.0	>5.0	>5.0	30	W	<0.4	0.32	>5.0	36	Y	>5.0	>5.0	>5.0
22	Y	0.60	1.2	1.5	30	Y	<0.4	<0.5	>5.0	36	W	0.27	1.2	>5.0
22	W	>5.0	>5.0	>5.0	30	W	4.4	>5.0	>5.0	36	W			>5.0
23	Y	>5.0	>5.0	>5.0	30	W	<0.4	>5.0	0.21					
n	Season	% Samples positive for Cry1Ab			n	Season	% Samples positive for Cry2Ab			n	Season	% Samples positive for CP4 EPSPS		
100	2020/21	90	86	90	2020/21	100	96	96	96	2020/21	100	98	98	98
70	2019/20			86	2019/20	70	97	97	97	2019/20	70	91	91	91
70	2018/19			91	2018/19	70	83	83	83	2018/19	70	96	96	96
100	2017/18			91	2017/18	100	83	83	83	2017/18	100	100	100	100
100	2016/17			98	2016/17	100	84	84	84	2016/17	100	100	100	100

LOD: Limit of Detection