

FORM 20
(See rule 56C(2)(C))
FINAL RESULT SHEET

Election to the Punjab Legislative Assembly from 116 Samana Assembly Constituency
PART I

Total No. of Electors in Assembly Constituency General: **192473** Service: **668** Total: **193141**

No. & Name of Assembly Constituency: **116 - Samana**

Sr. No.	Serial No. of Polling Station	No. of Valid Votes Cast in favour of (Sarv Shri/Smt.)														Total of Valid Votes	No. of Rejected Votes	NOTA	Total	No. of Tended Votes
		Surjit Singh Rakhra	Chetan Singh Jouramajra	Rajinder Singh	Ajaib Singh Bathoi	Surinder Singh Kherki	Hardeep Singh	Jagandeep Kaur	Rachhpal Singh Jouramajra	Ashwani Kumar	Paramjit Singh Sahoi	Parveen Kumar	Poonam Rani	Raju Ram	Lovepreet Singh					
		SAD	AAAP	INC	SP	PLCP	SAD(M)	PKD	SNYKSNRHP	IND	IND	IND	IND	IND	IND					
1	1	209	184	106	0	9	0	1	2	0	1	0	1	3	1	517	0	7	524	0
2	2	318	356	145	1	17	11	0	0	1	0	0	0	1	1	851	0	3	854	0
3	3	231	531	130	1	5	12	2	5	4	1	1	4	10	6	943	0	6	949	0
4	4	369	263	13	1	4	3	1	3	1	0	0	0	7	3	668	0	10	678	0
5	5	388	367	33	3	5	6	0	1	2	0	0	2	2	0	809	0	10	819	0
6	6	115	364	55	0	16	1	0	10	0	2	0	0	9	5	577	0	5	582	0
7	7	175	448	219	6	8	8	3	9	7	7	2	2	5	11	910	0	8	918	0
8	8	116	448	62	2	3	13	0	10	1	0	0	0	9	4	668	0	5	673	0
9	9	224	176	103	2	14	7	1	0	1	3	0	2	5	2	540	0	4	544	0
10	10	148	231	75	0	11	10	0	0	0	3	0	2	2	1	483	0	2	485	0
11	11	181	167	61	1	6	0	0	2	2	0	0	1	3	1	425	0	6	431	0
12	12	164	191	96	2	1	5	1	4	1	1	0	0	3	4	473	0	5	478	0
13	13	123	415	194	0	2	5	0	4	6	1	1	2	9	3	765	0	7	772	0
14	14	74	168	63	1	7	8	0	5	0	0	1	0	3	5	335	0	2	337	0
15	15	59	441	73	2	6	1	2	9	7	1	0	1	16	13	631	0	8	639	0
16	16	87	379	73	3	22	3	1	1	4	0	1	2	5	7	588	0	4	592	0
17	17	137	207	60	1	7	0	0	4	0	0	0	1	4	0	421	0	5	426	0
18	18	102	317	63	0	9	1	2	3	0	1	1	3	6	5	513	0	7	520	0

19	19	48	334	49	0	10	1	1	6	0	3	0	0	3	5	460	0	4	464	0
20	20	81	504	72	1	19	9	1	8	2	2	1	0	7	6	713	0	4	717	0
21	21	125	432	134	1	4	25	3	6	0	2	2	0	7	6	747	0	4	751	0
22	22	116	379	249	3	0	8	0	2	3	3	0	1	4	7	775	0	7	782	0
23	23	74	111	72	0	2	6	1	3	1	0	0	0	1	1	272	0	2	274	0
24	24	108	418	35	0	5	8	1	6	2	1	1	0	6	6	597	0	1	598	0
25	25	150	397	54	3	4	1	3	3	4	1	2	1	8	7	638	0	3	641	0
26	26	83	465	106	1	17	11	2	2	7	2	2	4	12	4	718	0	6	724	0
27	27	31	388	80	1	2	12	1	7	1	2	0	0	5	6	536	0	3	539	0
28	28	30	327	23	1	2	10	2	3	0	1	1	0	3	2	405	0	2	407	0
29	29	114	246	156	4	2	9	2	1	4	0	0	2	7	1	548	0	4	552	0
30	30	132	471	101	3	7	11	3	2	3	0	0	1	5	10	749	0	7	756	0
31	31	125	420	72	2	17	35	4	4	3	1	3	0	7	6	699	0	2	701	0
32	32	122	415	36	0	11	19	4	10	1	2	1	1	5	5	632	0	5	637	0
33	33	74	335	70	1	4	14	1	6	2	28	0	0	6	0	541	0	3	544	0
34	34	150	252	68	1	28	6	0	4	0	2	0	0	7	4	522	0	4	526	0
35	35	78	287	77	1	16	1	0	6	1	1	2	0	7	5	482	0	3	485	0
36	36	60	358	24	1	0	9	0	4	0	0	0	0	1	6	463	0	2	465	0
37	37	107	396	85	3	6	3	3	14	0	3	0	1	6	10	637	0	4	641	0
38	38	176	354	61	0	5	1	1	28	1	1	0	0	5	3	636	0	4	640	0
39	39	78	461	45	1	8	8	1	36	1	0	2	2	9	6	658	0	5	663	0
40	40	207	429	129	2	3	30	5	5	3	1	1	2	13	5	835	0	10	845	0
41	41	96	356	71	0	14	32	3	19	1	2	0	1	10	17	622	0	3	625	0
42	42	139	375	78	1	2	20	0	16	2	0	2	0	4	5	644	0	6	650	0

43	43	193	365	63	4	19	7	1	4	0	12	1	3	6	2	680	0	4	684	0
44	44	92	273	114	2	2	12	1	47	1	2	0	0	1	4	551	0	1	552	0
45	45	98	376	51	0	4	3	1	28	1	0	0	2	3	6	573	0	2	575	0
46	46	30	201	73	2	19	5	0	4	0	0	1	0	1	4	340	0	1	341	0
47	47	106	390	121	1	7	27	1	5	7	0	2	0	8	5	680	0	3	683	0
48	48	94	347	54	0	10	23	3	5	1	0	0	1	5	0	543	0	5	548	0
49	49	124	452	92	1	29	9	5	4	5	2	1	2	12	7	745	0	12	757	0
50	50	173	487	72	0	8	3	3	3	5	1	1	1	10	6	773	0	8	781	0
51	51	237	379	128	8	10	8	2	10	7	0	0	3	11	4	807	0	7	814	0
52	52	72	295	31	5	42	16	4	9	5	1	0	0	5	2	487	0	15	502	0
53	53	220	336	97	2	21	6	1	3	3	2	0	3	3	3	700	0	6	706	0
54	54	182	255	63	0	19	4	0	3	3	0	0	0	2	4	535	0	8	543	0
55	55	118	429	28	1	13	5	2	14	2	0	0	0	7	5	624	0	2	626	0
56	56	140	262	36	0	20	1	0	5	1	2	0	0	3	6	476	0	5	481	0
57	57	102	284	142	1	64	12	0	9	2	0	1	0	1	1	619	0	4	623	0
58	58	92	302	93	4	49	8	4	15	2	2	0	0	4	4	579	0	2	581	0
59	59	181	331	76	1	23	3	0	5	1	0	0	0	2	3	626	0	3	629	0
60	60	103	269	50	0	23	5	2	5	1	1	0	0	1	0	460	0	6	466	0
61	61	224	322	88	3	36	7	3	6	9	3	3	2	10	7	723	0	16	739	0
62	62	110	283	157	3	37	3	1	31	0	0	1	1	2	2	631	0	6	637	0
63	63	77	132	40	0	10	5	1	1	2	1	0	2	2	1	274	0	3	277	0
64	64	171	447	132	2	13	10	3	7	1	2	0	0	5	4	797	0	5	802	0
65	65	60	408	170	2	59	5	2	2	1	2	2	0	16	6	735	0	2	737	0
66	66	207	275	139	6	22	2	1	5	5	11	1	1	10	6	691	0	6	697	0

67	67	113	193	58	1	16	1	0	2	2	18	0	2	4	0	410	0	5	415	0
68	68	201	254	144	4	6	1	0	5	1	3	1	0	5	8	633	0	9	642	0
69	69	105	287	137	1	11	9	1	13	1	4	2	0	10	1	582	0	2	584	0
70	70	200	390	91	4	35	6	0	2	1	0	3	0	5	9	746	0	6	752	0
71	71	189	380	77	2	46	7	0	9	1	0	0	1	5	9	726	0	2	728	0
72	72	160	378	82	1	15	9	0	3	0	1	0	3	7	7	666	0	1	667	0
73	73	190	423	52	1	16	9	1	1	0	0	0	1	4	4	702	0	4	706	0
74	74	168	427	120	5	7	0	0	3	3	4	1	1	16	8	763	0	11	774	0
75	75	77	160	70	0	1	0	0	2	1	0	0	1	4	2	318	0	3	321	0
76	76	122	213	99	0	3	9	0	7	3	0	1	1	1	4	463	0	4	467	0
77	77	133	208	70	0	5	17	2	11	0	0	0	1	2	1	450	0	2	452	0
78	78	61	417	162	2	6	3	1	8	2	1	1	0	6	3	673	0	11	684	0
79	79	156	372	56	1	1	9	2	9	3	3	2	0	14	7	635	0	6	641	0
80	80	159	295	88	0	26	9	2	12	1	1	1	1	3	12	610	0	0	610	0
81	81	144	361	131	15	6	3	1	5	2	4	0	0	4	1	677	0	3	680	0
82	82	148	248	129	2	1	2	0	12	6	1	0	1	6	6	562	0	5	567	0
83	83	124	249	75	4	10	98	5	7	1	1	0	1	2	2	579	0	4	583	0
84	84	157	259	94	0	3	9	0	7	0	0	0	1	9	4	543	0	3	546	0
85	85	189	222	88	1	3	12	2	3	1	1	0	1	8	9	540	0	8	548	0
86	86	133	275	179	2	4	140	6	4	4	0	0	0	4	39	790	0	1	791	0
87	87	238	464	117	1	0	6	2	44	2	2	2	2	5	8	893	0	9	902	0
88	88	223	454	125	2	14	32	0	17	2	0	1	1	14	13	898	0	8	906	0
89	89	292	422	99	2	3	22	1	9	4	5	0	2	4	6	871	0	2	873	0
90	90	238	423	91	3	7	23	2	12	2	1	0	3	4	2	811	0	9	820	0

91	91	160	206	19	0	5	18	0	3	1	1	0	0	1	1	415	0	6	421	0
92	92	159	392	116	1	3	2	1	10	1	0	0	1	6	3	695	0	5	700	0
93	93	131	312	60	2	7	9	1	6	2	2	1	0	7	2	542	0	4	546	0
94	94	47	230	35	0	0	6	1	1	1	0	0	1	1	2	325	0	1	326	0
95	95	77	285	85	1	3	17	0	8	2	1	1	3	6	4	493	0	2	495	0
96	96	102	287	107	1	10	4	0	9	1	0	0	1	4	4	530	0	0	530	0
97	97	162	491	138	3	7	5	2	10	5	1	1	1	7	5	838	0	8	846	0
98	98	200	195	82	0	2	45	3	15	0	1	0	1	1	4	549	0	4	553	0
99	99	188	290	180	2	8	12	2	3	2	0	1	4	10	10	712	0	3	715	0
100	100	185	282	159	1	18	27	1	6	4	1	0	1	10	6	701	0	4	705	0
101	101	219	337	154	3	4	11	6	3	2	3	0	2	8	4	756	0	7	763	0
102	102	100	255	88	0	8	23	0	3	0	0	0	0	1	2	480	0	0	480	0
103	103	104	330	73	3	1	6	2	6	5	3	1	1	10	11	556	0	4	560	0
104	104	66	305	26	2	3	18	5	11	0	0	1	0	6	7	450	0	5	455	0
105	105	97	488	126	0	6	9	0	12	2	0	1	1	7	15	764	0	2	766	0
106	106	141	477	112	4	7	14	4	2	6	3	2	2	14	7	795	0	7	802	0
107	107	205	113	94	1	0	12	0	5	1	1	0	1	2	2	437	0	5	442	0
108	108	99	195	115	1	10	24	1	4	0	1	0	1	2	3	456	0	3	459	0
109	109	71	115	120	3	0	18	2	3	3	0	1	0	5	0	341	0	1	342	0
110	110	199	242	212	3	2	61	2	8	3	1	0	1	2	5	741	0	3	744	0
111	111	245	115	115	0	2	22	0	0	1	0	0	0	1	0	501	0	1	502	0
112	112	172	315	134	4	10	11	0	1	3	3	1	2	5	8	669	0	1	670	0
113	113	142	399	49	1	13	11	4	6	1	0	0	0	2	8	636	0	9	645	0
114	114	191	247	111	2	6	12	1	3	4	0	1	1	3	6	588	0	3	591	0

115	115	86	337	74	5	1	29	3	1	3	1	1	2	9	14	566	0	5	571	0
116	116	117	270	16	0	19	61	4	4	2	0	0	1	2	7	503	0	4	507	0
117	117	197	435	109	1	2	4	1	5	3	0	1	0	7	2	767	0	6	773	0
118	118	143	255	121	3	13	21	0	25	1	0	1	0	6	0	589	0	2	591	0
119	119	130	435	146	3	37	32	3	8	3	4	1	4	7	4	817	0	4	821	0
120	120	154	471	115	0	4	5	1	2	1	3	1	0	5	8	770	0	9	779	0
121	121	132	269	75	0	14	12	1	1	1	3	0	0	6	5	519	0	5	524	0
122	122	168	245	68	0	6	117	2	4	2	2	3	0	4	1	622	0	5	627	0
123	123	149	272	70	6	36	98	6	8	1	0	2	0	6	3	657	0	10	667	0
124	124	259	304	58	3	10	115	5	13	1	0	2	2	8	4	784	0	7	791	0
125	125	81	284	37	0	5	9	1	20	2	2	0	2	3	7	453	0	3	456	0
126	126	173	482	98	1	24	2	1	7	4	0	1	2	8	7	810	0	2	812	0
127	127	72	502	112	2	16	4	2	9	4	0	0	1	15	9	748	0	10	758	0
128	128	91	374	53	1	35	28	5	5	0	2	0	0	6	14	614	0	4	618	0
129	129	151	384	154	0	2	17	2	6	2	1	1	1	4	3	728	0	3	731	0
130	130	124	552	155	4	3	38	2	3	4	4	2	3	15	10	919	0	4	923	0
131	131	63	316	111	1	7	29	2	12	2	0	0	1	3	6	553	0	4	557	0
132	132	187	507	96	2	15	14	0	5	1	1	1	1	8	10	848	0	3	851	0
133	133	125	470	145	2	13	19	1	6	4	1	1	2	13	15	817	0	5	822	0
134	134	175	379	124	1	2	6	2	4	2	0	1	2	8	13	719	0	10	729	0
135	135	82	338	96	0	3	4	2	15	0	0	0	0	6	8	554	0	3	557	0
136	136	105	367	115	1	2	10	0	8	1	0	1	2	2	8	622	0	3	625	0
137	137	159	337	137	2	21	25	1	20	0	1	0	0	4	0	707	0	1	708	0
138	138	278	361	78	0	9	28	1	4	3	0	0	2	2	4	770	0	11	781	0

139	139	203	369	196	2	24	16	6	4	4	1	0	1	7	16	849	0	10	859	0
140	140	189	325	100	0	54	16	1	1	2	1	10	0	9	6	714	0	12	726	0
141	141	199	347	119	0	84	1	2	0	0	0	0	2	4	2	760	0	3	763	0
142	142	178	446	116	2	40	8	2	6	0	1	1	1	6	2	809	0	6	815	0
143	143	208	310	69	1	13	32	3	12	2	0	1	1	2	8	662	0	6	668	0
144	144	220	320	174	1	19	21	0	3	1	1	1	0	3	2	766	0	3	769	0
145	145	253	369	147	3	7	13	3	6	3	1	6	2	8	4	825	0	9	834	0
146	146	76	175	153	0	4	19	0	1	0	0	2	0	1	1	432	0	2	434	0
147	147	134	328	150	4	15	16	0	1	1	1	1	1	4	9	665	0	4	669	0
148	148	254	289	86	0	4	15	0	1	3	0	1	1	5	5	664	0	8	672	0
149	149	208	354	110	0	67	1	3	1	3	0	12	0	1	2	762	0	3	765	0
150	150	150	178	66	1	45	6	0	1	6	0	1	1	5	3	463	0	3	466	0
151	151	184	317	124	1	26	32	0	2	4	1	1	1	5	7	705	0	4	709	0
152	152	141	386	85	2	46	9	1	2	1	1	2	0	3	3	682	0	7	689	0
153	153	111	332	105	2	89	7	1	2	1	1	1	1	2	5	660	0	4	664	0
154	154	161	390	139	6	81	7	3	2	1	0	3	1	3	0	797	0	4	801	0
155	155	96	317	143	1	211	2	0	5	1	1	0	2	2	1	782	0	4	786	0
156	156	149	408	93	2	49	38	2	5	3	1	1	5	3	7	766	0	4	770	0
157	157	158	309	130	1	64	11	3	1	2	0	1	5	1	5	691	0	10	701	0
158	158	86	281	88	3	141	3	0	3	0	0	3	0	1	2	611	0	4	615	0
159	159	53	221	106	0	141	1	0	4	0	1	0	0	2	1	530	0	6	536	0
160	160	93	369	146	2	162	5	0	0	0	3	0	1	0	1	782	0	4	786	0
161	161	138	301	148	0	104	17	0	1	0	0	0	0	1	3	713	0	4	717	0
162	162	216	265	53	2	50	5	0	7	0	1	0	0	1	3	603	0	7	610	0

163	163	142	198	83	1	7	7	0	8	4	0	1	3	6	3	463	0	12	475	0
164	164	247	375	104	2	87	7	4	6	1	1	0	1	0	2	837	0	1	838	0
165	165	140	460	91	0	81	18	1	9	2	0	1	1	0	1	805	0	5	810	0
166	166	264	379	55	0	13	22	3	9	1	0	0	2	5	7	760	0	4	764	0
167	167	156	313	81	2	82	11	0	4	0	0	0	0	1	3	653	0	0	653	0
168	168	98	398	83	0	83	6	0	8	3	1	1	0	0	2	683	0	6	689	0
169	169	101	312	111	2	48	30	2	2	1	0	0	2	1	1	613	0	6	619	0
170	170	156	342	118	2	11	27	2	1	1	0	1	7	2	4	674	0	1	675	0
171	171	146	229	34	0	9	18	1	4	0	0	0	0	3	1	445	0	2	447	0
172	172	123	360	48	2	35	23	0	9	1	0	1	2	5	1	610	0	0	610	0
173	173	175	478	108	1	17	49	1	5	4	0	0	0	3	3	844	0	4	848	0
174	174	148	411	132	5	10	7	0	6	6	0	1	2	5	4	737	0	4	741	0
175	175	112	257	90	2	30	3	0	2	0	0	0	3	5	6	510	0	3	513	0
176	176	124	233	167	4	141	14	1	3	1	0	0	0	0	4	692	0	3	695	0
177	177	246	297	101	0	52	28	1	1	2	0	3	0	0	3	734	0	2	736	0
178	178	226	381	117	2	53	18	1	5	0	0	1	2	6	3	815	0	4	819	0
179	179	162	303	120	1	40	6	1	0	2	1	2	0	0	0	638	0	1	639	0
180	180	209	320	85	2	69	4	1	4	0	0	1	1	2	4	702	0	3	705	0
181	181	345	105	258	7	23	0	2	1	1	2	2	1	8	2	757	0	10	767	0
182	182	53	251	83	1	95	0	0	0	0	0	1	0	2	2	488	0	7	495	0
183	183	172	236	125	0	11	5	0	2	0	0	0	2	4	1	558	0	2	560	0
184	184	247	426	132	1	62	14	4	3	2	4	5	2	12	11	925	0	8	933	0
185	185	257	258	224	5	68	43	5	9	1	1	1	2	3	5	882	0	6	888	0
186	186	169	299	127	3	14	48	2	3	1	0	0	3	24	6	699	0	4	703	0

187	187	140	482	97	2	0	12	2	2	5	1	0	1	15	4	763	0	21	784	0
188	188	103	344	48	2	6	39	2	7	0	1	0	0	2	6	560	0	1	561	0
189	189	218	248	88	2	0	36	2	3	2	0	0	1	1	2	603	0	5	608	0
190	190	195	369	253	2	0	26	1	34	5	0	2	3	4	1	895	0	1	896	0
191	191	68	78	118	0	2	28	1	3	0	1	1	1	0	1	302	0	1	303	0
192	192	64	226	79	0	2	49	0	18	5	2	0	0	2	1	448	0	0	448	0
193	193	90	265	67	0	3	2	1	6	0	1	0	1	2	2	440	0	1	441	0
194	194	174	356	95	0	8	15	3	7	4	2	0	0	4	5	673	0	5	678	0
195	195	289	318	124	3	29	26	7	5	2	0	2	0	3	6	814	0	8	822	0
196	196	193	286	93	1	26	3	0	4	4	1	1	0	4	2	618	0	8	626	0
197	197	118	284	97	0	3	9	0	10	2	0	0	0	0	2	525	0	2	527	0
198	198	72	112	214	1	3	35	0	2	0	0	0	0	8	7	454	0	1	455	0
199	199	78	241	147	3	6	57	0	4	0	1	1	0	3	5	546	0	2	548	0
200	200	257	342	159	3	19	5	2	1	3	1	2	3	5	6	808	0	17	825	0
201	201	102	461	165	0	2	15	0	4	2	0	1	2	4	3	761	0	4	765	0
202	202	148	218	160	4	2	31	3	7	0	2	0	1	4	2	582	0	6	588	0
203	203	145	171	163	0	1	37	1	2	0	0	0	0	2	0	522	0	1	523	0
204	204	204	252	65	2	2	57	4	17	1	1	1	1	5	2	614	0	4	618	0
205	205	159	262	165	3	19	112	4	2	0	1	0	1	4	4	736	0	4	740	0
206	206	122	184	93	1	14	20	2	1	0	0	2	0	2	0	441	0	1	442	0
207	207	160	512	150	1	21	16	6	21	1	1	3	4	6	7	909	0	5	914	0
208	208	245	432	136	2	19	15	2	3	4	2	0	1	8	13	882	0	1	883	0
209	209	221	413	23	12	51	13	1	5	2	0	1	2	3	6	753	0	7	760	0
210	210	128	94	65	0	8	7	0	1	0	1	0	0	4	1	309	0	2	311	0

211	211	219	352	63	1	36	5	0	11	0	1	2	1	2	8	701	0	0	701	0
212	212	153	354	122	1	5	8	0	10	0	0	0	3	6	6	668	0	7	675	0
213	213	105	216	99	2	7	11	2	3	1	0	2	0	6	3	457	0	3	460	0
214	214	105	281	56	0	127	1	12	3	2	0	2	0	6	3	598	0	4	602	0
215	215	92	250	76	1	72	20	7	8	1	0	3	3	7	5	545	0	4	549	0
216	216	220	380	100	2	12	4	1	2	1	0	1	1	4	5	733	0	7	740	0
217	217	178	419	98	10	12	19	2	10	1	1	2	2	1	4	759	0	9	768	0
218	218	118	302	27	1	17	9	0	1	1	0	0	0	2	2	480	0	2	482	0
219	219	287	246	157	4	6	33	4	6	1	2	0	2	8	4	760	0	4	764	0
220	220	140	131	86	1	2	19	1	2	1	1	1	0	1	0	386	0	1	387	0
221	221	127	260	127	3	24	45	2	5	2	1	0	1	3	1	601	0	2	603	0
222	222	144	249	91	1	3	6	0	1	0	0	1	0	4	3	503	0	5	508	0
223	223	114	226	92	4	5	6	2	5	4	2	1	2	7	6	476	0	2	478	0
224	224	118	259	83	2	1	4	2	5	4	0	0	3	6	11	498	0	7	505	0
225	225	42	251	123	0	8	7	1	2	0	0	0	2	5	6	447	0	0	447	0
226	226	175	278	96	4	29	48	5	6	5	1	1	0	5	5	658	0	5	663	0
227	227	92	267	106	1	13	1	0	0	0	0	0	1	3	2	486	0	9	495	0
228	228	139	190	124	3	9	12	1	0	1	0	0	1	7	5	492	0	21	513	0
229	229	109	256	121	4	47	1	3	1	2	1	1	0	7	6	559	0	5	564	0
230	230	125	101	114	3	57	0	2	1	1	1	1	1	2	5	414	0	3	417	0
231	231	89	173	71	1	53	15	2	1	0	1	1	0	2	4	413	0	1	414	0
232	232	223	262	131	0	5	42	4	5	3	0	1	3	5	7	691	0	1	692	0
	Total	34596	74066	23538	409	5055	3822	370	1475	429	277	195	247	1174	1109	146762	0	1102	147864	0

No. of votes recorded on postal ballot papers	66	309	38	0	29	11	4	9	0	0	0	0	0	0	0	466	138	5	609	0
Total Votes Polled	34662	74375	23576	409	5084	3833	374	1484	429	277	195	247	1174	1109	147228	138	1107	148473	0	

PLACE: PATIALA
DATE: 10-03-2022

Returning Officer
116 Samana Assembly Constituency